

# 标记

总目录第6册

# 6



# WAGO总目录



## 第一册, 轨装式接线端子系列

- 轨装式接线端子
- 模块化接插式连接器(X-COM®系列)
- 矩阵式接线端子系列
- 接线端子排
- PUSH WIRE®接线盒用导线连接器
- 照明器具用连接器
- 屏蔽线连接器系列



## 第二册, PCB接线端子及MCS多用途连接器系列

- PCB接线端子
- SMD PCB接线端子
- 多用途连接器系列(MCS)
- 接插式PCB接线端子
- 穿墙式接线端子
- 适于特殊应用的接插式连接器
- 模块化空外盒



## 第三册, 自动化控制技术产品

- 软件
- 操作&监控
- 控制器
- 模块化I/O-SYSTEM, IP20/IP67
- 工业交换机
- 无线技术, TO-PASS®运动技术
- IP67传感器/执行器接线盒, IP67电缆和连接器



## 第四册, 工业接口模块

- 继电器和光电耦合器模块
- JUMPFLEX®模拟信号转换模块
- 电力测量技术
- EPSITRON®工业稳压电源系列
- 接口模块和系统布线
- 过电压保护模块
- 空外壳



## 第五册, WINSTA® - 接插式连接器系列






- 接插式连接器
- 嵌入式连接器
- 接插式PCB连接器
- 分线器
- 预置电缆
- 扁平电缆
- 配电箱



## 第六册, 标记

- 接线端子标记系统
- 线缆标记
- 设备标记
- 打印机
- 软件
- 标记支架

## 第六册， 标记

		页码
	接线端子标记系统	12
	线缆标记	42
	设备标记	50
	打印机和软件	56
	索引和地址	66

1

2

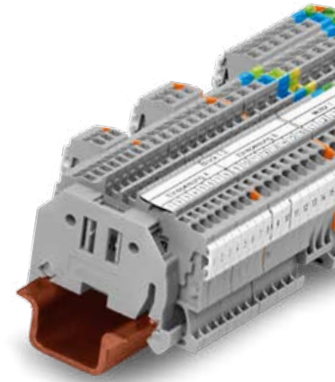
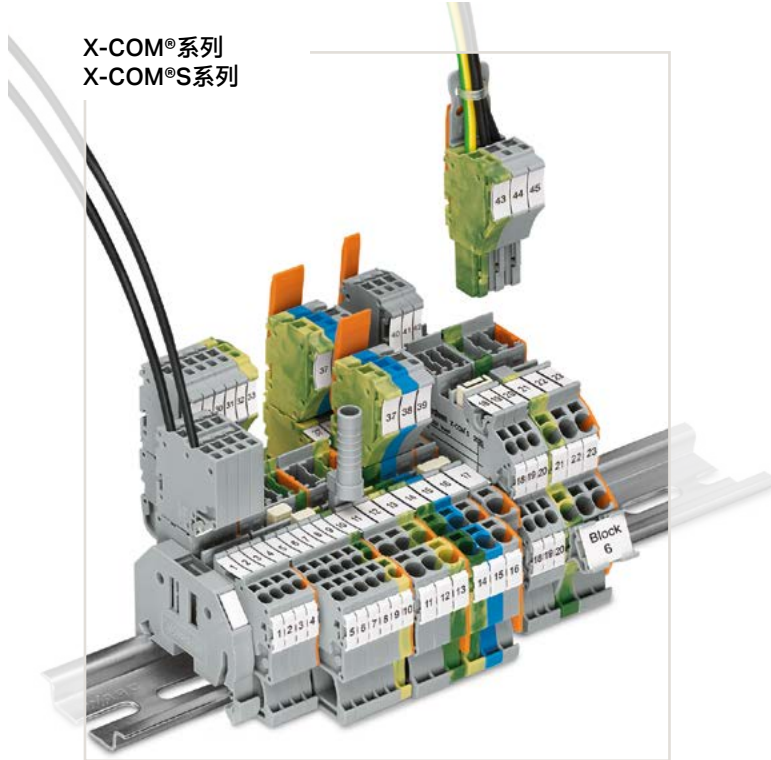
3

4

5

# WAGO产品概览：电气连接领域

## 导线连接器



## PCB接线端子

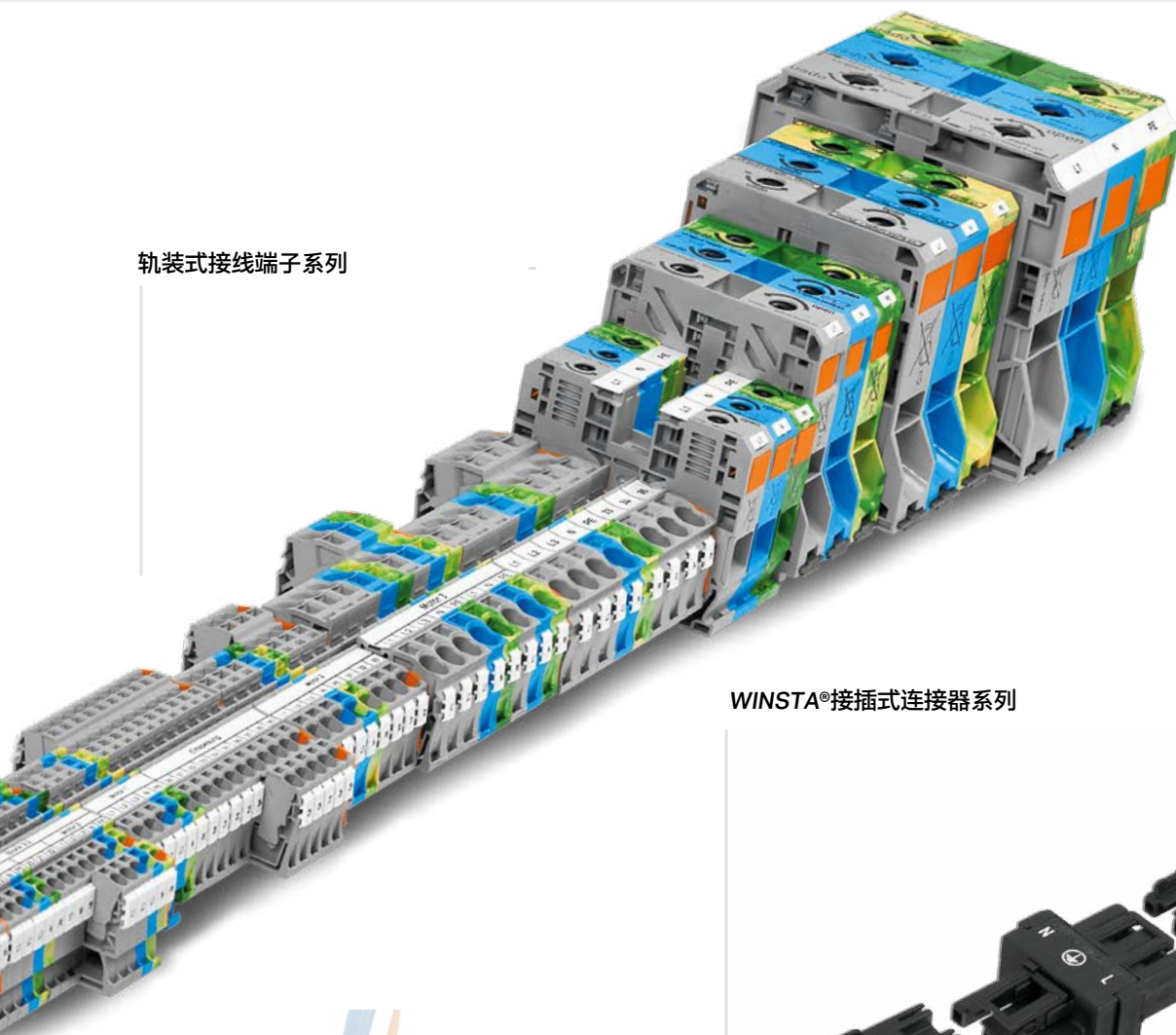


## 小型接线端子及端子排





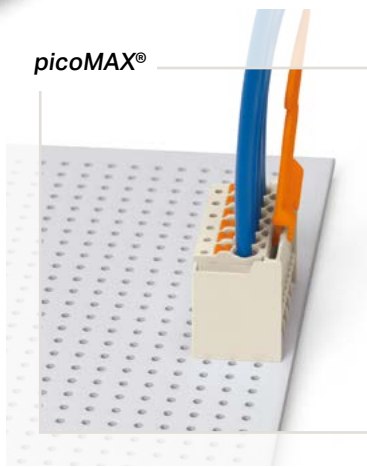
轨装式接线端子系列



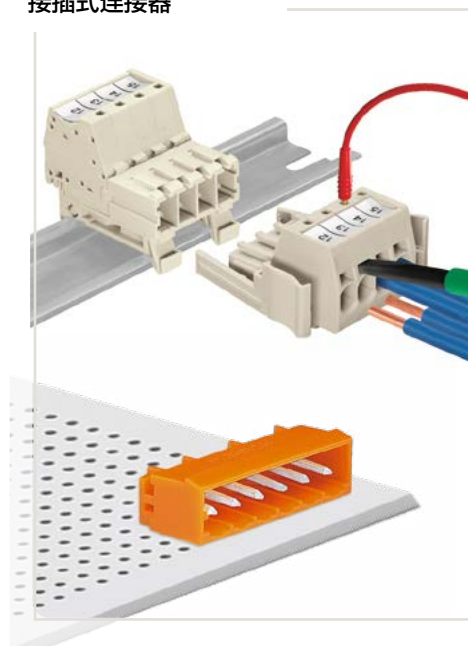
WINSTA®接插式连接器系列



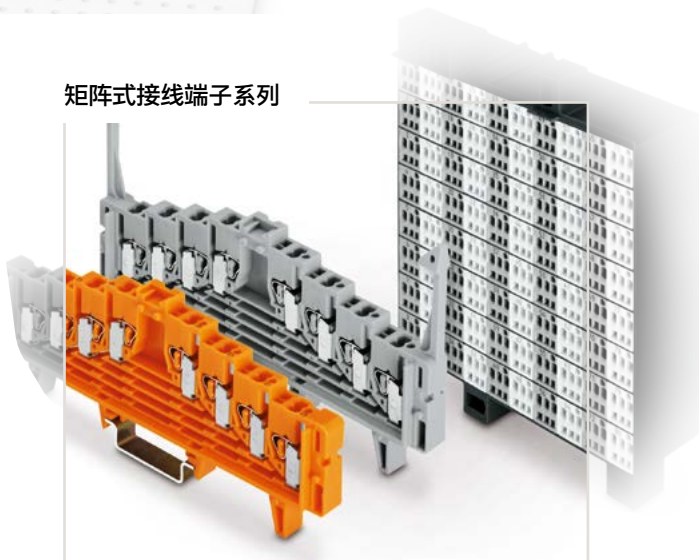
picoMAX®



接插式连接器



矩阵式接线端子系列



# WAGO产品概览：自动化领域

eIDISPLAY



控制器



EPSITRON® – 先进的工业稳压电源系列



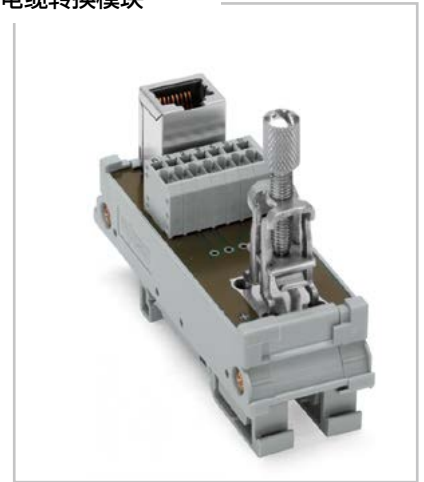
WAGO I/O系统



### 软件和APP



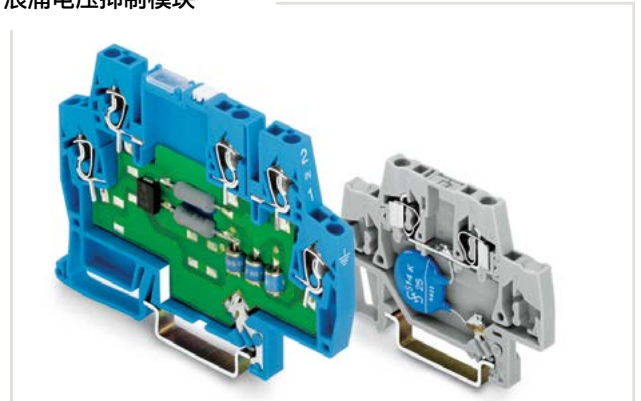
### 电缆转换模块



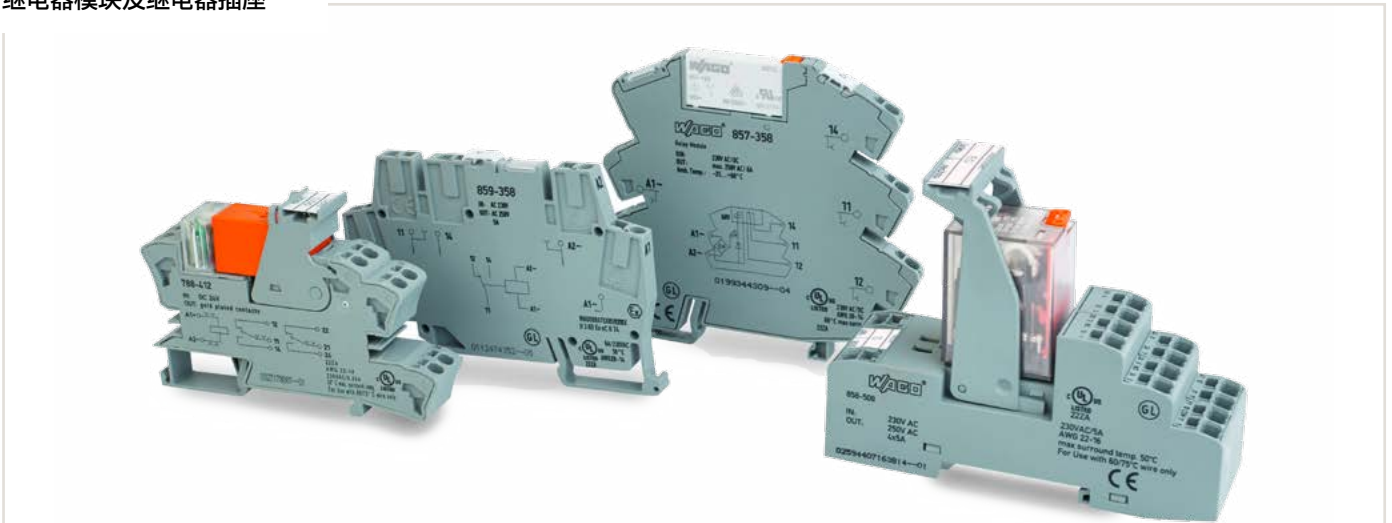
### JUMPFLEX® - 模拟信号转换模块



### 浪涌电压抑制模块



### 继电器模块及继电器插座





## WAGO连接技术的操作说明

涉及到具体产品的操作方式，请留意产品的相关说明。

### PUSH-IN CAGE CLAMP®



直插型笼式弹簧接线单元  
(Push-in CAGE CLAMP®)  
适用于以下铜导线：  
单股导线



多股绞合导线



细多股导线及镀锡处理的  
细多股导线



经过端部紧固处理的细多股  
导线



加有冷压接头的细多股导线  
(气密处理)



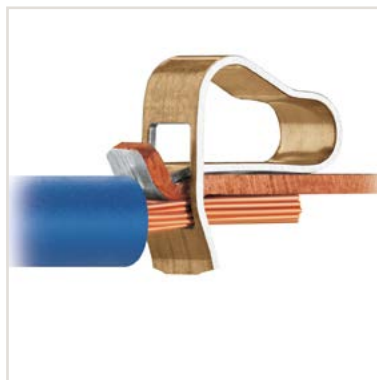
加有接线针的细多股导线  
(气密处理)

具有附加优势的通用型连接技术：直插型笼式弹簧连接技术  
单股导线和多股绞合导线以及加有冷压接头的细多股导线可以无  
需工具直接插入。

操作：

- 打开弹簧
- 插入导线
- 闭合弹簧，接线完毕！

### CAGE CLAMP®



笼式弹簧接线单元 (CAGE  
CLAMP®) 适用于以下铜导线：  
单股导线



多股绞合导线



细多股导线及镀锡处理的细  
多股导线



经过端部紧固处理的细多股  
导线



加有冷压接头的细多股导线  
(气密处理)



加有接线针的细多股导线  
(气密处理)

适于单股、多股绞合及细多股导线的通用型连接技术

操作：

- 打开弹簧
- 插入导线
- 闭合弹簧，接线完毕！



## WAGO连接技术的操作说明

涉及到具体产品的操作方式，请留意产品的相关说明。

### POWER CAGE CLAMP®



POWER CAGE CLAMP接线单元适用于以下铜导线：  
单股导线



多股绞合导线



细多股导线及镀锡处理的细多股导线



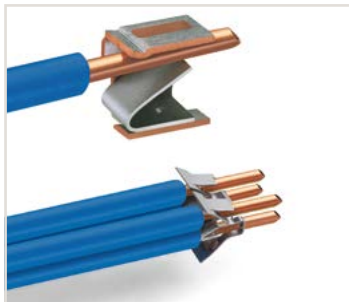
加有冷压接头的细多股导线  
(气密处理)

适于35 mm<sup>2</sup>(2 AWG)以上导线的通用型连接技术

操作：

- 使用内六角扳手逆时针旋转打开进线孔
- 利用插锁将进线孔保持在打开位置
- 插入导线
- 将扳手逆时针旋转一下，插锁自动解开，移开扳手，接线完毕!

### PUSH WIRE®

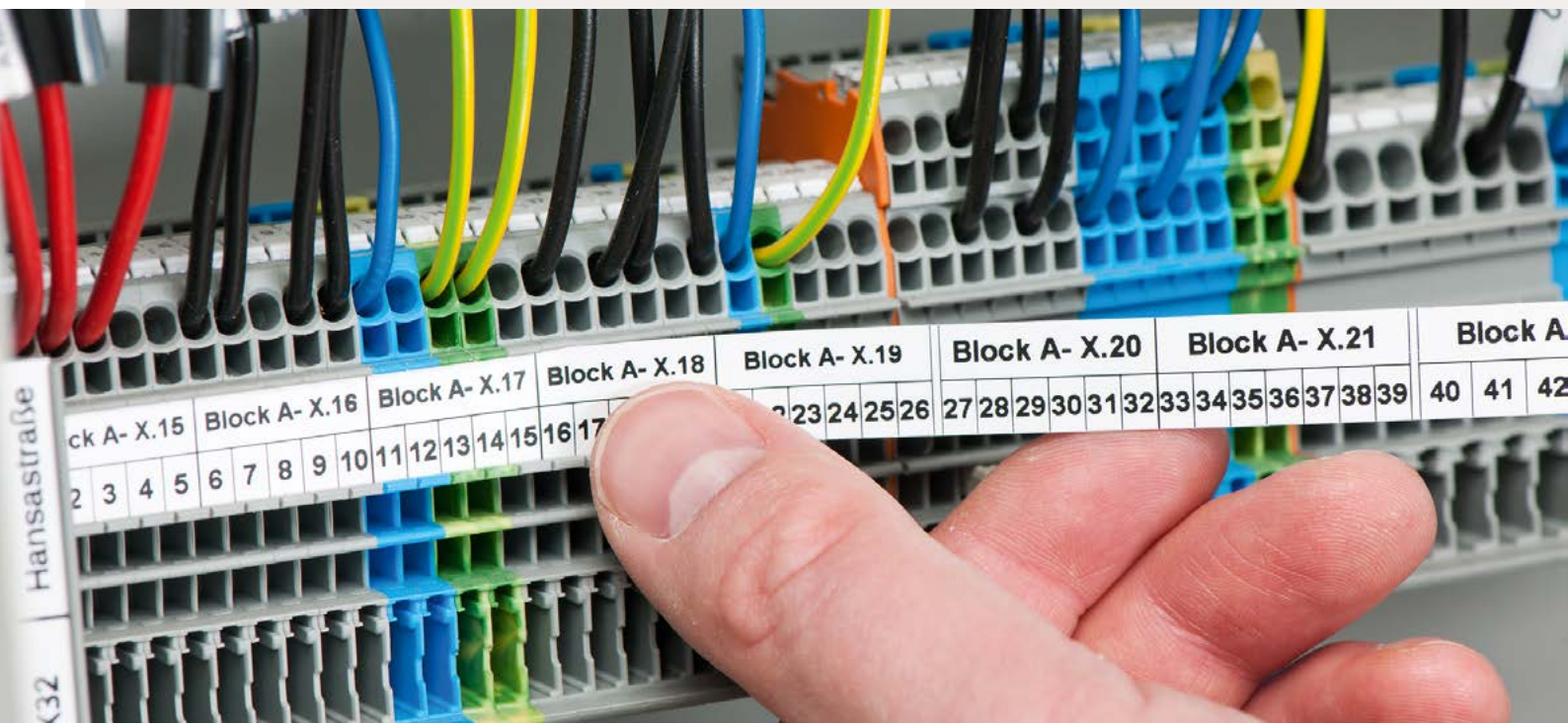


插线式弹簧接线单元(PUSH WIRE®)适用于以下铜导线：  
单股导线

适于单股导线和多股绞合导线(取决于具体产品)的插线式弹簧连接技术

操作：

足够硬的单股导线及多股绞合导线可以无需工具直接插入。



## 清晰标记控制柜



### 接线端子标记系统

- 支持多行编辑的标记条可对控制柜进行清晰、详细的标记
- WMB卷装标记牌适于多种尺寸的接线端子——可满足标准应用需要。
- 所有TOPJOB® S接线端子外形相同，便于快速安装



### 线缆标记

- 多种产品类型：标识套管、不干胶标签、穿线式线缆标记或热缩套管标记
- 多种标记尺寸



### 设备标记

- 多种标签(例如：可打印的纤维材料标签)、按钮用标记和铭牌可供选择，利于优化设备和控制柜标记。
- 标记材料提供丰富颜色与尺寸

# SMARTPRINTER助力节约成本

## 通用快速热转移打印机

### 操作简便

smartSCRIPT标记软件可直接生成所有标记数据

### 经济标记系统

- 节约采购成本
- 缩短标记时间

标记持久、耐涂抹、抗刮蹭



### 通用

- 几乎适于任意控制柜标记应用
- 适于标记线缆、设备以及所有WAGO接线端子

### 安装简便

安装包以及标记软件可从如下地址下载：  
[www.wago.com/smartprinter](http://www.wago.com/smartprinter)

## 选型矩阵表

### 标记附件及适用产品系列

		标记条	WMB卷装标记牌	WMB标记牌	小型WSB标记牌和卷装标记牌	不干胶标记条	直接在产品上打印标记
宽度 (mm)		7.5	3.5 4 ... 4.2 5 ... 5.2	3.5 4 ... 4.2 5 ... 5.2	5 (卷装标记牌) 5 (标记牌)	9	
<b>TOPJOB® S轨装式接线端子</b>							
2000系列	3.5	■	■	■			
2001系列	4.2	■	□	■			
2002系列	5.2	■			□		
2003系列	5.2	■			□		
2004系列	6.2	■			□		
2005系列	6.2	■			□		
2006系列	7.5	■			□		
2007系列	8	■			□		
2010系列	10	■			□		
2016系列	12	■			□		
<b>“经典”轨装式接线端子</b>							
270系列	5				□		
279系列	4		■	●			
280系列	5		□	□			
281系列	6		●	●			
282系列	8		●	●			
283系列	12		●	●			
284系列	10		●	●			
285系列	16		●	●			
880系列	5		●	●	□		
<b>TOPJOB® Classic</b>							
780系列	5		□	□			
781系列	6		●	●			
782系列	8		●	●			
783系列	12		●	●			
784系列	10		●	●			
785系列	16		●	●			
<b>X-COM®-SYSTEM/ X-COM®S-SYSTEM</b>							
X-COM® 769系列	5				■		■
X-COM® 870系列	5	□	●	●	□		■
X-COM® S MINI 2020系列	3.5		■	■	□		■
X-COM® 2022系列	5.2		■	●	□		■
<b>小型接线端子</b>							
260系列	5 / 8					■	
261系列	6 / 0					■	
262系列	7 / 12					■	
264系列	6 / 10				■		
862系列	12	■					
869系列	5	□	●	●	□		
<b>打印机</b>							
smartPRINTER		■	■		■		
通过www.wago.com上的 smartDESIGNER订购				■		■	■

■ 完全适合(例如, 最大尺寸标记牌)

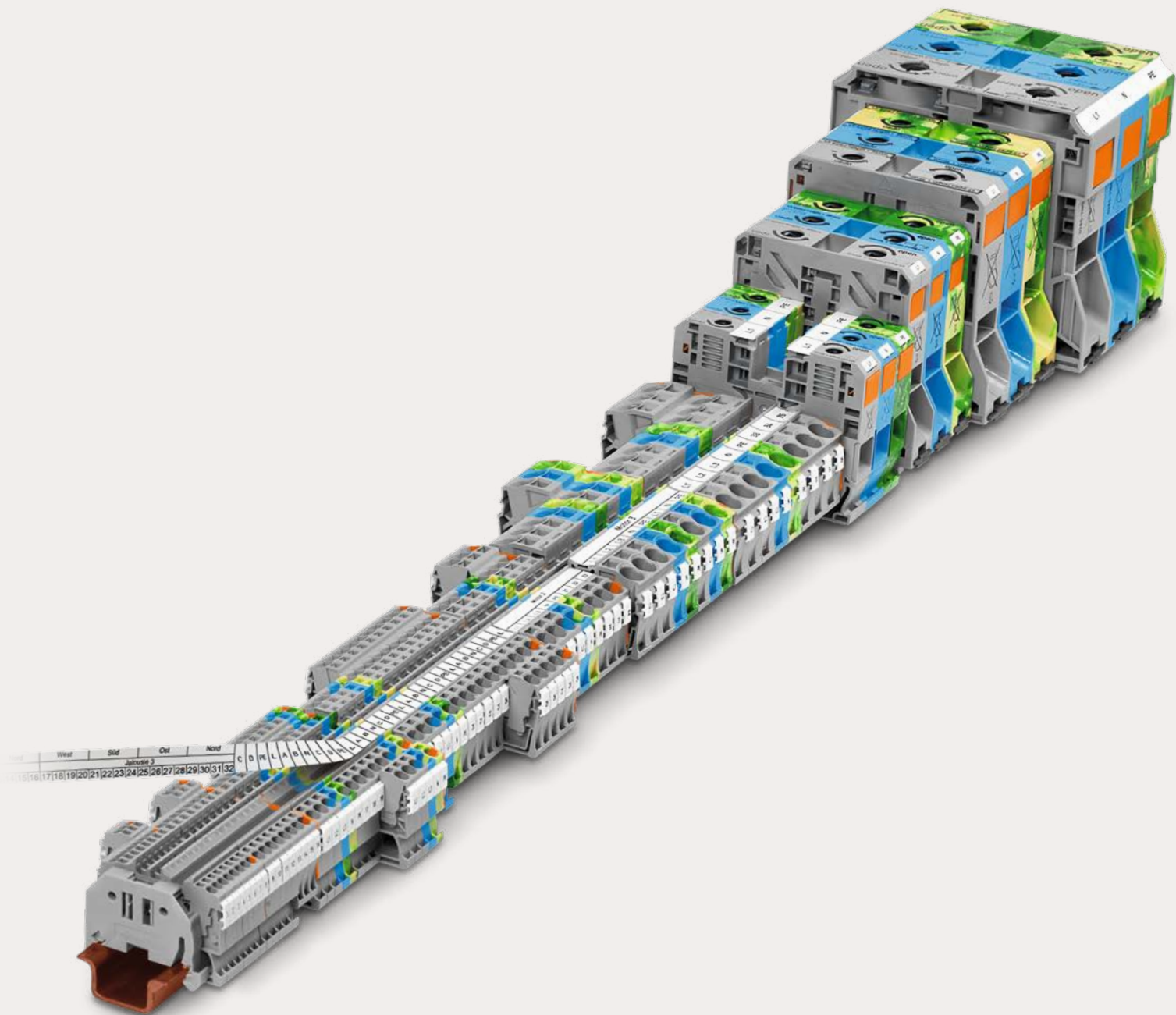
□ 适合

● 须拆分使用



	宽度 (mm)	标记条	WMB卷装标 记牌	WMB标记牌	小型WSB标记 牌和卷装标记牌	不干胶标记条	直接在产品上 打印标记
		7.5 11	3.5 4 ... 4.2 5 ... 5.2	3.5 4 ... 4.2 5 ... 5.2	5 (卷装标 记牌) 5 (标记牌)	9	
<b>矩阵式接线模块</b>							
727系列	7.62		● ●	● ●			□
<b>大电流轨装式接线端子, POWER CAGE CLAMP</b>							
285系列	16 / 20 / 25 / 32	△	●	●			
<b>PCB接线端子</b>							
745系列	5 / 7.5 / 10		●	●	● ●	□	■
746系列	7.5		●	●	● ●	□	■
831系列	7.62	■	■	■	■ ■	□	■
218, 233 ... 236, 243, 250, 252 ... 257, 735 ... 742, 745, 746, 804, 805, 806, 816系列					■ ■		■
<b>WAGO-I/O-SYSTEM</b>							
750系列	12 / 24 / 48	△			■ ■		
753系列	12 / 24 / 48	△			■ ■		
<b>工业接口模块</b>							
788系列	15	□	■	■			
857系列	6		●	●			
858系列	31	■	■	■			
859系列	6				● ●		
<b>WINSTA®</b>							
770/771系列	10					□	■
890/891系列	5						
<b>MCS多用途连接器系列</b>							
231, 232, 713, 714, 721, 722, 733, 734, 831, 834, 2231, 2721系列	10					□	■
<b>picoMAX®</b>							
2091和2092系列							■
<b>打印机</b>							
smartPRINTER 通过www.wago.com上的 smartDESIGNER订购		■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■		■

△ 需配合标记支架使用



# 标记

---

## 标记

			页码
	WMB标记系列	793, 794系列	16
	小型WSB标记系列	247, 248, 264系列	26
	WMB/小型WSB卷装标记牌	2009系列	28
	标记条	709, 757, 2009系列	29
	标记卡, 带不干胶标记条	210系列	30
	标记支架	209, 210, 249, 709, 2009系列	34

# 标记材料 操作说明

1



从WMB标记板上取下一条



对WMB标记条进行拉伸



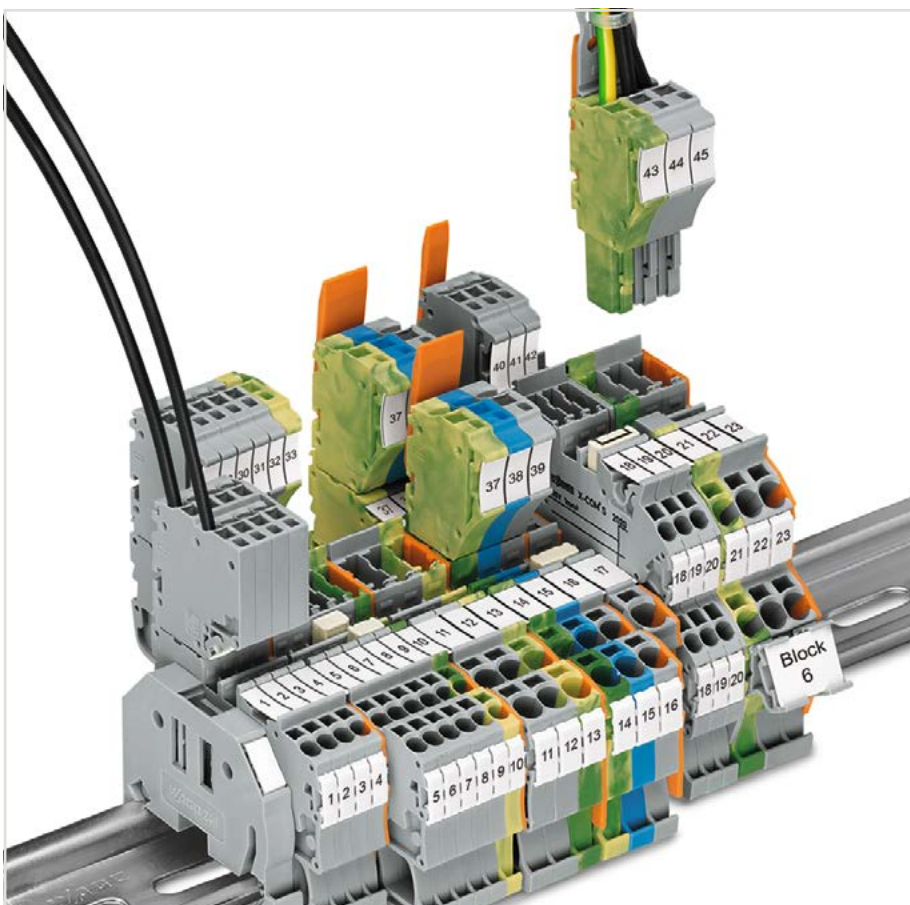
用于较厚的接线端子时，可将标记牌从条上取下使用。



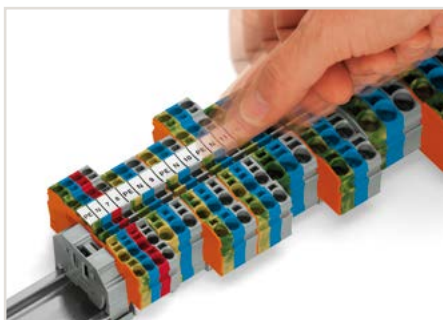
使用小型WSB标记系列进行标记。



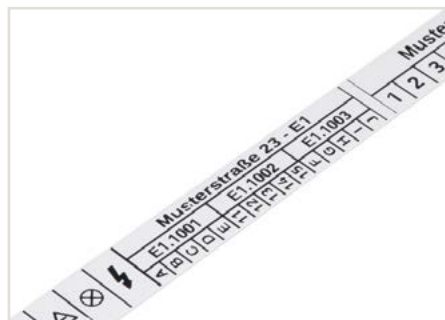
在小型WSB标记位安装WMB标记牌  
标记条，半透明  
小型WSB标记牌



使用smartPRINTER打印标记条(2009-110)。



将标记条安装到标记位上。



标记条——支持多行标记



## 操作说明



将一条标记安装到标记位上。

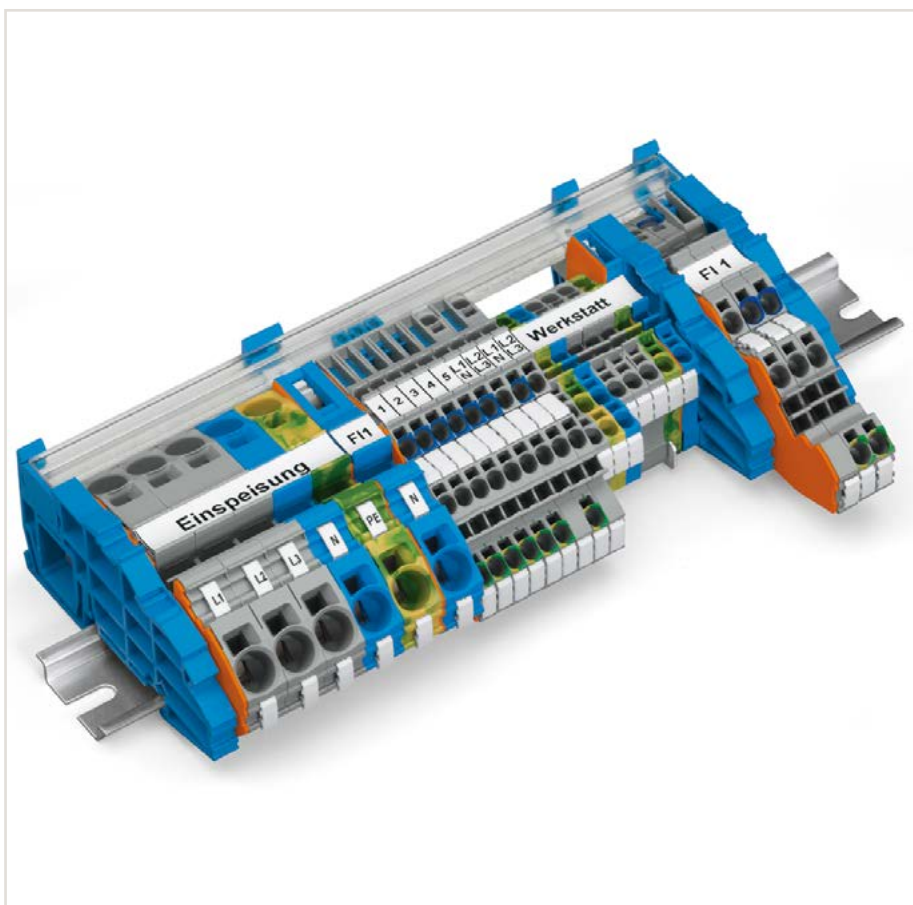


将WMB标记牌安装到双标记支架的标记位上。



使用WMB“十个一组”的标记牌

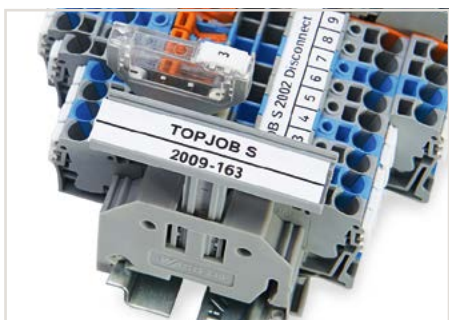
1



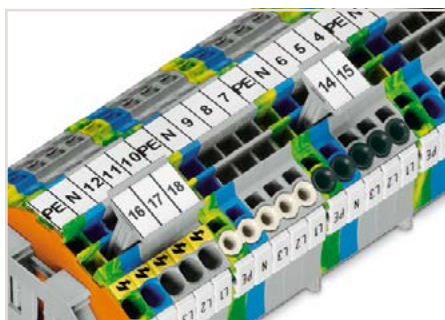
组标记支架



组标记支架



可调节高度的组标记支架(2009-163)适于WMB标记牌或标记条(2009-110)。



组标记支架可安装于跨接器插孔中。



可横向滑动的标记条

# WAGO WMB标记系列

## 适用端子厚度3.5 mm, 4 ... 4.2 mm以及5 mm以上

1



- 字体方向适用于水平装端子排
- 每条均是连续数字
- 每板10条，每条10个标记
- 材料：尼龙(PA 6.6)

### 应用

标记牌宽度	可安装于下列接线端子中 进行连续标记	须拆分使用
3.5 mm	2000, 2020	-
4 ... 4.2 mm	279, 2001	-
5 ... 5.2 mm	270, 280, 780, 869, 870, 880, 2002, 2003, 2022	厚度为5 ... 5.2 mm以上的接线端子
5 ... 17.5 mm	270, 280, 780, 869, 870, 880	281 ... 285, 781 ... 785, 2002, 2004, 2005, 2006, 2007, 2010, 2016, 2022

WMB标记系列，字体方向适用于水平装端子排，每条均是连续数字，每板10条，每条10个标记

标记	5 mm 型号	5 ... 5.2 mm 型号	4 ... 4.2 mm 型号	3.5 mm 型号	每包 数量
1 ... 10 (10 x)	793-502	793-5502	793-4502	793-3502	5
11 ... 20 (10 x)	793-503	793-5503	793-4503	793-3503	5
21 ... 30 (10 x)	793-504	793-5504	793-4504	793-3504	5
31 ... 40 (10 x)	793-505	793-5505	793-4505	793-3505	5
41 ... 50 (10 x)	793-506	793-5506	793-4506	793-3506	5
51 ... 60 (10 x)	793-569	793-5569	793-4569		5
61 ... 70 (10 x)	793-570	793-5570	793-4570		5
71 ... 80 (10 x)	793-571	793-5571	793-4571		5
81 ... 90 (10 x)	793-572	793-5572	793-4572		5
91 ... 100 (10 x)	793-573	793-5573	793-4573		5
1 ... 50 (2 x)	793-566	793-5566	793-4566	793-3566	5
51 ... 100 (2 x)	793-507	793-5507	793-4507	793-3507	5
101 ... 150 (2 x)	793-508	793-5508	793-4508	793-3508	5
151 ... 200 (2 x)	793-509	793-5509	793-4509	793-3509	5
201 ... 300 (1 x)	793-510	793-5510	793-4510	793-3510	5
301 ... 400 (1 x)	793-511	793-5511	793-4511		5
401 ... 500 (1 x)	793-512	793-5512	793-4512		5
501 ... 600 (1 x)	793-513	793-5513	793-4513		5
601 ... 700 (1 x)	793-514	793-5514	793-4514		5
701 ... 800 (1 x)	793-515	793-5515	793-4515		5
801 ... 900 (1 x)	793-516	793-5516	793-4516		5
901 ... 1000 (1 x)	793-517	793-5517	793-4517		5
1 ... 9 (10 x)	793-565	793-5565	793-4565	793-3565	5
1, 3, 5, ..., 99以及2, 4, 6, ..., 100 (1 x)	793-599	793-5599	793-4599	793-3599	5
1, 4, 7, ..., 88以及2, 5, 8, ..., 89以及3, 6, 9, ..., 90以及91, 94, 97, 92, 95, 98, 93, 96, 99; (1 x)	794-557	794-5557			5
100, 103, 106, ..., 187以及101, 104, 107, ..., 188以及102, 105, 108, ..., 189以及190, 193, 196, 191, 194, 197, 192, 195, 198; (1 x)	794-558	794-5558			5

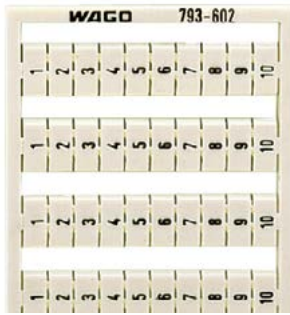
适于单层接线端子：

适于双层接线端子：

适于三层接线端子：

## WAGO WMB标记系列

### 适用端子厚度3.5 mm, 4 ... 4.2 mm以及5 mm以上



- 字体方向适用于竖装端子排
- 每条均是连续数字
- 每板10条，每条10个标记
- 材料：尼龙(PA 6.6)

#### 应用

标记牌宽度	可安装于下列接线端子中 进行连续标记	须拆分使用
3.5 mm	2000, 2020	-
4 ... 4.2 mm	279, 2001	-
5 ... 5.2 mm	270, 280, 780, 869, 870, 880, 2002, 2003, 2022	厚度为5 ... 5.2 mm以上的接线端子
5 ... 17.5 mm	270, 280, 780, 869, 870, 880	281 ... 285, 781 ... 785, 2002, 2004, 2005, 2006, 2007, 2010, 2016, 2022

#### WMB标记系列，字体方向适用于竖装端子排，每条均是连续数字，每板10条，每条10个标记

标记	5 mm 型号	5 ... 5.2 mm 型号	4 ... 4.2 mm 型号	3.5 mm 型号	每包 数量
1 ... 10 (10 x)	793-602	793-5602	793-4602	可详询	5
11 ... 20 (10 x)	793-603	793-5603	793-4603		5
21 ... 30 (10 x)	793-604	793-5604	793-4604		5
31 ... 40 (10 x)	793-605	793-5605	793-4605		5
41 ... 50 (10 x)	793-606	793-5606	793-4606		5
51 ... 60 (10 x)	794-601	794-5601	794-4601		5
61 ... 70 (10 x)	794-602	794-5602	794-4602		5
71 ... 80 (10 x)	794-603	794-5603	794-4603		5
81 ... 90 (10 x)	794-604	794-5604	794-4604		5
91 ... 100 (10 x)	794-605	794-5605	794-4605		5
1 ... 50 (2 x)	793-666	793-5666	793-4666		5
51 ... 100 (2 x)	793-607	793-5607	793-4607		5
101 ... 150 (2 x)	793-608	793-5608	793-4608		5
151 ... 200 (2 x)	793-609	793-5609	793-4609		5
201 ... 300 (1 x)	793-610	793-5610	793-4610		5
301 ... 400 (1 x)	793-611	793-5611	793-4611		5
401 ... 500 (1 x)	793-612	793-5612	793-4612		5
501 ... 600 (1 x)	793-613	793-5613	793-4613		5
601 ... 700 (1 x)	793-614	793-5614	793-4614		5
701 ... 800 (1 x)	793-615	793-5615	793-4615		5
801 ... 900 (1 x)	793-616	793-5616	793-4616		5
901 ... 1000 (1 x)	793-617	793-5617	793-4617		5
101, 101, 101, 102, ..., 130, 130, 130 (1 x)	793-667	793-5667	793-4667		5
131, 131, 131, 132, ..., 160, 160, 160 (1 x)	793-668	793-5668	793-4668		5
1, 3, 5, ..., 99以及2, 4, 6, ..., 100 (1x)	793-699	793-5699	793-4699		5
101, 103, 105, ..., 149以及102, 104, 106, ..., 150 (2 x)	793-900	793-5900	793-4900		5
1, 4, 7, ..., 88以及2, 5, 8, ..., 89以及 3, 6, 9, ..., 90以及91, 94, 97, 92, 95, 98, 93, 96, 99; (1 x)	794-657	794-5657			5
100, 103, 106, ..., 187以及101, 104, 107, ..., 188以及102, 105, 108, ..., 189以及190, 193, 196, 191, 194, 197, 192, 195, 198; (1 x)	794-658	794-5658			5

适于单层接线端子：

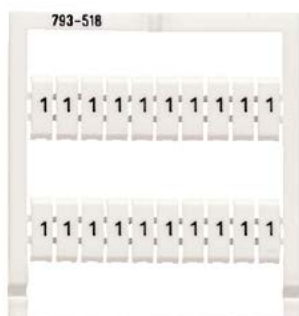
适于双层接线端子：

适于三层接线端子：

# WAGO WMB标记系列

## 适用端子厚度3.5 mm, 4 ... 4.2 mm以及5 mm以上

1



- 字体方向适用于水平装端子排
- 每条均是相同数字
- 每板10条，每条10个标记
- 材料：尼龙(PA 6.6)

应用

标记牌宽度	可安装于下列接线端子中 进行连续标记	须拆分使用
3.5 mm	2000, 2020	-
4 ... 4.2 mm	279, 2001	-
5 ... 5.2 mm	270, 280, 780, 869, 870, 880, 2002, 2003, 2022	厚度为5 ... 5.2 mm以上的接线端子
5 ... 17.5 mm	270, 280, 780, 869, 870, 880	281 ... 285, 781 ... 785, 2002, 2004, 2005, 2006, 2007, 2010, 2016, 2022

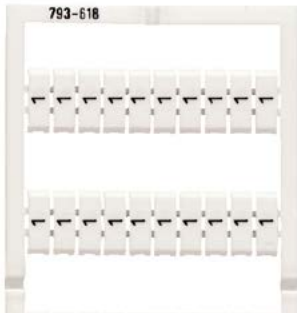
WMB标记系列，字体方向适用于水平装端子排，每条均是相同数字，每板10条，每条10个标记

标记	5 mm 型号	5 ... 5.2 mm 型号	4 ... 4.2 mm 型号	3.5 mm 型号 可详询	每包 数量
1 / 2 (50 x)	793-518	793-5518	793-4518		5
3 / 4 (50 x)	793-519	793-5519	793-4519		5
5 / 6 (50 x)	793-520	793-5520	793-4520		5
7 / 8 (50 x)	793-521	793-5521	793-4521		5
9 / 10 (50 x)	793-522	793-5522	793-4522		5
11 / 12 (50 x)	793-523	793-5523	793-4523		5
13 / 14 (50 x)	793-524	793-5524	793-4524		5
15 / 16 (50 x)	793-525	793-5525	793-4525		5
17 / 18 (50 x)	793-526	793-5526	793-4526		5
19 / 20 (50 x)	793-527	793-5527	793-4527		5
21 / 22 (50 x)	793-528	793-5528	793-4528		5
23 / 24 (50 x)	793-529	793-5529	793-4529		5
25 / 26 (50 x)	793-530	793-5530	793-4530		5
27 / 28 (50 x)	793-531	793-5531	793-4531		5
29 / 30 (50 x)	793-532	793-5532	793-4532		5
31 / 32 (50 x)	793-533	793-5533	793-4533		5
33 / 34 (50 x)	793-534	793-5534	793-4534		5
35 / 36 (50 x)	793-535	793-5535	793-4535		5
37 / 38 (50 x)	793-536	793-5536	793-4536		5
39 / 40 (50 x)	793-537	793-5537	793-4537		5
41 / 42 (50 x)	793-538	793-5538	793-4538		5
43 / 44 (50 x)	793-539	793-5539	793-4539		5
45 / 46 (50 x)	793-540	793-5540	793-4540		5
47 / 48 (50 x)	793-541	793-5541	793-4541		5
49 / 50 (50 x)	793-542	793-5542	793-4542		5



## WAGO WMB标记系列

适用端子厚度3.5 mm, 4 ... 4.2 mm以及5 mm以上



- 字体方向适用于竖装端子排
- 每条均是相同数字
- 每板10条，每条10个标记
- 材料：尼龙(PA 6.6)

### 应用

标记牌宽度	可安装于下列接线端子中 进行连续标记	须拆分使用
3.5 mm	2000, 2020	-
4 ... 4.2 mm	279, 2001	-
5 ... 5.2 mm	270, 280, 780, 869, 870, 880, 2002, 2003, 2022	厚度为5 ... 5.2 mm以上的接线端子
5 ... 17.5 mm	270, 280, 780, 869, 870, 880	281 ... 285, 781 ... 785, 2002, 2004, 2005, 2006, 2007, 2010, 2016, 2022

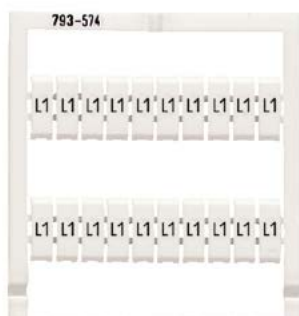
WMB标记系列，字体方向适用于竖装端子排，每条均是相同数字，每板10条，每条10个标记

标记	5 mm 型号	5 ... 5.2 mm 型号	4 ... 4.2 mm 型号	3.5 mm 型号	每包 数量
1 / 2 (50 x)	793-618	793-5618	793-4618	可详询	5
3 / 4 (50 x)	793-619	793-5619	793-4619		5
5 / 6 (50 x)	793-620	793-5620	793-4620		5
7 / 8 (50 x)	793-621	793-5621	793-4621		5
9 / 10 (50 x)	793-622	793-5622	793-4622		5
11 / 12 (50 x)	793-623	793-5623	793-4623		5
13 / 14 (50 x)	793-624	793-5624	793-4624		5
15 / 16 (50 x)	793-625	793-5625	793-4625		5
17 / 18 (50 x)	793-626	793-5626	793-4626		5
19 / 20 (50 x)	793-627	793-5627	793-4627		5

# WAGO WMB标记系列

## 适用端子厚度3.5 mm, 4 ... 4.2 mm以及5 mm以上

1



- 字体方向适用于水平装端子排
- 每条均是相同字母或符号
- 每板10条，每条10个标记
- 材料：尼龙(PA 6.6)

应用

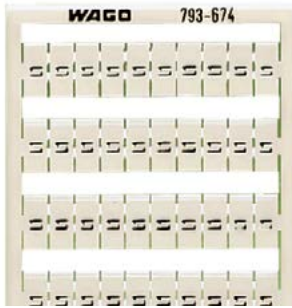
标记牌宽度	可安装于下列接线端子中 进行连续标记	须拆分使用
3.5 mm	2000, 2020	-
4 ... 4.2 mm	279, 2001	-
5 ... 5.2 mm	270, 280, 780, 869, 870, 880, 2002, 2003, 2022	厚度为5 ... 5.2 mm以上的接线端子
5 ... 17.5 mm	270, 280, 780, 869, 870, 880	281 ... 285, 781 ... 785, 2002, 2004, 2005, 2006, 2007, 2010, 2016, 2022

WMB标记系列，字体方向适用于水平装端子排，每条均是相同字母或符号，每板10条，每条10个标记

标记	5 mm 型号	5 ... 5.2 mm 型号	4 ... 4.2 mm 型号	3.5 mm 型号	每包 数量
L1 (100 x)	793-574	793-5574	793-4574	可详询	5
L2 (100 x)	793-575	793-5575	793-4575		5
L3 (100 x)	793-576	793-5576	793-4576		5
N (100 x)	793-577	793-5577	793-4577		5
PE (100 x)	793-578	793-5578	793-4578		5
PEN (100 x)	793-579	793-5579	793-4579		5
Ground (符号) (100 x)	793-580	793-5580	793-4580		5
R (100 x)	793-581	793-5581	793-4581		5
S (100 x)	793-582	793-5582	793-4582		5
T (100 x)	793-583	793-5583	793-4583		5
+/- (50 x)	793-552	793-5552	793-4552		5
a, b, c, e, u, v, w, x, y, z (10 x)	793-543	793-5543	793-4543		5
R, S, T, U, V, W, X, Y, Z, Mp (10 x)	793-544	793-5544	793-4544	793-3544	5
A, B, P, N, PE, PEN, L1, L2, L3, Ground (符号) (10 x)	793-545	793-5545	793-4545	793-3545	5
U, V, W, N, PE, U, V, W, N, PE (10 x)	793-474	793-5474	793-4474		5
L1, L2, L3, N, PE, L1, L2, L3, N, PE (10 x)	793-472	793-5472	793-4472		5
U1, V1, W1, U1, V1, W1, U1, V1, W1, ... (10 x)	793-487	793-5487	793-4487		5
U2, V2, W2, U2, V2, W2, U2, V2, W2, ... (10 x)	793-494	793-5494	793-4494		5
U3, V3, W3, U3, V3, W3, U3, V3, W3, ... (10 x)	793-495	793-5495	793-4495		5
U4, V4, W4, U4, V4, W4, U4, V4, W4, ... (10 x)	793-496	793-5496	793-4496		5
U5, V5, W5, U5, V5, W5, U5, V5, W5, ... (10 x)	793-497	793-5497			5
U6, V6, W6, ..., U6, V6, W6, ... 至U9, V9, W9, ..., U9, V9, W9, ... (2 x)	793-498	793-5498			5
R1, S1, T1, U1, V1, W1, X1, Y1, Z1, SL (10 x)	793-546	793-5546	793-4546		5
R2, S2, T2, U2, V2, W2, X2, Y2, Z2, SL (10 x)	793-547	793-5547	793-4547		5
R3, S3, T3, U3, V3, W3, X3, Y3, Z3, SL (10 x)	793-548	793-5548	793-4548		5
R4, S4, T4, ..., Y4, Z4, SL及R5, S5, T5, ..., Y5, Z5, SL (5 x)	793-549	793-5549	793-4549		5
R6, S6, T6, ..., Y6, Z6, SL至R10, S10, T10, ..., Y10, Z10, SL (2 x)	793-550	793-5550			5

## WAGO WMB标记系列

### 适用端子厚度3.5 mm, 4 ... 4.2 mm以及5 mm以上



- 字体方向适用于竖装端子排
- 每条均是相同字母或符号
- 每板10条，每条10个标记
- 材料：尼龙(PA 6.6)

#### 应用

标记牌宽度	可安装于下列接线端子中 进行连续标记	须拆分使用
3.5 mm	2000, 2020	-
4 ... 4.2 mm	279, 2001	-
5 ... 5.2 mm	270, 280, 780, 869, 870, 880, 2002, 2003, 2022	厚度为5 ... 5.2 mm以上的接线端子
5 ... 17.5 mm	270, 280, 780, 869, 870, 880	281 ... 285, 781 ... 785, 2002, 2004, 2005, 2006, 2007, 2010, 2016, 2022

#### WMB标记系列，字体方向适用于竖装端子排，每条均是相同字母或符号，每板10条，每条10个标记

标记	5 mm 型号	5 ... 5.2 mm 型号	4 ... 4.2 mm 型号	3.5 mm 型号	每包 数量
L1 (100 x)	793-674	793-5674	793-4674	可详询	5
L2 (100 x)	793-675	793-5675	793-4675		5
L3 (100 x)	793-676	793-5676	793-4676		5
N (100 x)	793-677	793-5677	793-4677		5
PE (100 x)	793-678	793-5678	793-4678		5
PEN (100 x)	793-679	793-5679	793-4679		5
Ground (符号) (100 x)	793-680	793-5680	793-4680		5
R (100 x)	793-681	793-5681	793-4681		5
S (100 x)	793-682	793-5682	793-4682		5
T (100 x)	793-683	793-5683	793-4683		5
+/- (50 x)	793-652	793-5652	793-4652		5
a, b, c, e, u, v, w, x, y, z (10 x)	793-643	793-5643			5
R, S, T, U, V, W, X, Y, Z, Mp (10 x)	793-644	793-5644	793-4644		5
A, B, P, N, PE, PEN, L1, L2, L3, Ground (符号) (10 x)	793-645	793-5645	793-4645		5
U, V, W, N, PE, U, V, W, N, PE (10 x)	794-674	794-5674	794-4674		5
L1, L2, L3, N, PE, L1, L2, L3, N, PE (10 x)	794-672	794-5672	794-4672		5
U1, V1, W1, U1, V1, W1, U1, V1, W1, ... (10 x)	793-687	793-5687	793-4687		5
U2, V2, W2, U2, V2, W2, U2, V2, W2, ... (10 x)	793-694	793-5694	793-4694		5
U3, V3, W3, U3, V3, W3, U3, V3, W3, ... (10 x)	793-695	793-5695	793-4695		5
U4, V4, W4, U4, V4, W4, U4, V4, W4, ... (10 x)	793-696	793-5696	793-4696		5
U5, V5, W5, U5, V5, W5, U5, V5, W5, ... (10 x)	793-697	793-5697	793-4697		5
U6, V6, W6, ..., U6, V6, W6, ... 至U9, V9, W9, ..., U9, V9, W9, ... (2 x)	793-698	793-5698			5
R1, S1, T1, U1, V1, W1, X1, Y1, Z1, SL (10 x)	793-646	793-5646	793-4646		5
R2, S2, T2, U2, V2, W2, X2, Y2, Z2, SL (10 x)	793-647	793-5647			5
R3, S3, T3, U3, V3, W3, X3, Y3, Z3, SL (10 x)	793-648	793-5648			5
R4, S4, T4, ..., Y4, Z4, SL及R5, S5, T5, ..., Y5, Z5, SL (5 x)	793-649				5
R6, S6, T6, ..., Y6, Z6, SL至R10, S10, T10, ..., Y10, Z10, SL (2 x)	793-650				5

# WAGO WMB标记系列

## 适用端子厚度3.5 mm, 4 ... 4.2 mm以及5 mm以上

1



- 十个一组的标记系列，字体为红色
- 每条均是相同数字
- 每板10条，每条10个标记
- 材料：尼龙(PA 6.6)

应用

标记牌宽度	可安装于下列接线端子中	进行连续标记	须拆分使用
3.5 mm	2000, 2020	-	-
4 ... 4.2 mm	279, 2001	-	-
5 ... 5.2 mm	270, 280, 780, 869, 870, 880, 2002, 2003, 2022	-	厚度为5 ... 5.2 mm以上的接线端子
5 ... 17.5 mm	270, 280, 780, 869, 870, 880	-	281 ... 285, 781 ... 785, 2002, 2004, 2005, 2006, 2007, 2010, 2016, 2022

WMB标记系列，十个一组，字体为红色，字体方向适用于水平装端子排，每两条标记具有相同数字，每板10条，每条10个标记

标记	5 mm 型号	5 ... 5.2 mm 型号	4 ... 4.2 mm 型号	3.5 mm 型号	每包数量
10, 20, ..., 50 (20 x)	793-553	793-5553	793-4553	可详询	5
60, 70, ..., 100 (20 x)	793-554	793-5554	793-4554		5
110, 120, ..., 150 (20 x)	793-555	793-5555	793-4555		5
160, 170, ..., 200 (20 x)	793-556	793-5556	793-4556		5

WMB标记系列，十个一组，字体为红色，字体方向适用于水平装端子排，每条标记具有相同数字，每板10条，每条10个标记

标记	5 mm 型号	5 ... 5.2 mm 型号	4 ... 4.2 mm 型号	3.5 mm 型号	每包数量
210, 220, ..., 300 (10 x)	793-557	793-5557	793-4557	可详询	5
310, 320, ..., 400 (10 x)	793-558	793-5558	793-4558		5
410, 420, ..., 500 (10 x)	793-559	793-5559	793-4559		5
510, 520, ..., 600 (10 x)	793-560	793-5560	793-4560		5
610, 620, ..., 700 (10 x)	793-561	793-5561	793-4561		5
710, 720, ..., 800 (10 x)	793-562		793-4562		5
810, 820, ..., 900 (10 x)	793-563		793-4563		5
910, 920, ..., 1000 (10 x)	793-564	793-5564	793-4564		5

WMB标记系列，十个一组，字体为红色，字体方向适用于竖装端子排，每两条标记具有相同数字，每板10条，每条10个标记

标记	5 mm 型号	5 ... 5.2 mm 型号	4 ... 4.2 mm 型号	3.5 mm 型号	每包数量
10, 20, ..., 50 (20 x)	793-653	793-5653	793-4653	可详询	5
60, 70, ..., 100 (20 x)	793-654	793-5654	793-4654		5
110, 120, ..., 150 (20 x)	793-655	793-5655	793-4655		5
160, 170, ..., 200 (20 x)	793-656	793-5656	793-4656		5

WMB标记系列，十个一组，字体为红色，字体方向适用于竖装端子排，每条标记具有相同数字，每板10条，每条10个标记

标记	5 mm 型号	5 ... 5.2 mm 型号	4 ... 4.2 mm 型号	3.5 mm 型号	每包数量
210, 220, ..., 300 (10 x)	793-657	793-5657	793-4657	可详询	5
310, 320, ..., 400 (10 x)	793-658	793-5658	793-4658		5
410, 420, ..., 500 (10 x)	793-659	793-5659	793-4659		5
510, 520, ..., 600 (10 x)	793-660		793-4660		5
610, 620, ..., 700 (10 x)	793-661		793-4661		5
710, 720, ..., 800 (10 x)	793-662	793-5662	793-4662		5
810, 820, ..., 900 (10 x)	793-663	793-5663	793-4663		5
910, 920, ..., 1000 (10 x)	793-664	793-5664	793-4664		5



## WAGO WMB标记系列

适用端子厚度3.5 mm, 4 ... 4.2 mm以及5 mm以上



- 字体方向适用于竖装端子排
- 每条均是连续字母或符号
- 每板10条，每条10个标记
- 材料：尼龙(PA 6.6)

### 应用

标记牌宽度	可安装于下列接线端子中 进行连续标记	须拆分使用
3.5 mm	2000, 2020	-
4 ... 4.2 mm	279, 2001	-
5 ... 5.2 mm	270, 280, 780, 869, 870, 880, 2002, 2003, 2022	厚度为5 ... 5.2 mm以上的接线端子
5 ... 17.5 mm	270, 280, 780, 869, 870, 880	281 ... 285, 781 ... 785, 2002, 2004, 2005, 2006, 2007, 2010, 2016, 2022

WMB标记系列，适于配电箱(发电装置)，字体方向适用于竖装端子排，每条标记具有连续字母或符号，每板10条，每条10个标记。

标记	5 mm 型号	5 ... 5.2 mm 型号	4 ... 4.2 mm 型号	3.5 mm 型号	每包 数量
1A, 1B, ..., 1G, 1H to 10A, 10B, ..., 10G, 10H, ; (1 x)	793-958	793-5958	793-4958	可详询	5

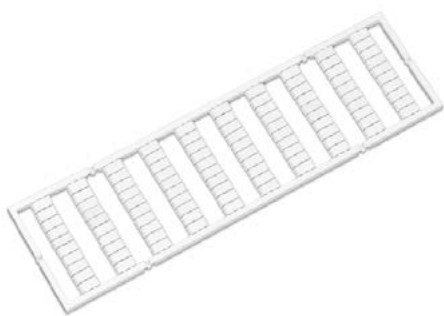
WMB标记系列，适于281-6xx系列保险丝接线端子，字体方向适用于竖装端子排，每条标记具有连续字母或符号，每板10条，每条10个标记

标记	5 mm 型号	5 ... 5.2 mm 型号	4 ... 4.2 mm 型号	3.5 mm 型号	每包 数量
F1, F2, ..., F10 (10x)	794-615	794-5615	794-4615	可详询	5
F11, F12, ..., F20 (10 x)	794-616	794-5616	794-4616		5
F21, F22, ..., F30 (10 x)	794-617	794-5617	794-4617		5
F31, F32, ..., F40 (10 x)	794-618	794-5618	794-4618		5
F41, F42, ..., F50 (10 x)	794-619	794-5619	794-4619		5

## WAGO WMB标记系列

适用端子厚度3.5 mm, 4 ... 4.2 mm以及5 mm以上

1



- 空白
- 每板10条，每条10个标记
- 材料：尼龙(PA 6.6)

## 应用

标记牌宽度	可安装于下列接线端子中 进行连续标记	须拆分使用
3.5 mm	2000, 2020	-
4 ... 4.2 mm	279, 2001	-
5 ... 5.2 mm	270, 280, 780, 869, 870, 880, 2002, 2003, 2022	厚度为5 ... 5.2 mm以上的接线端子
5 ... 17.5 mm	270, 280, 780, 869, 870, 880	281至285, 781至785, 2002, 2004, 2005, 2006, 2007, 2010, 2016, 2022

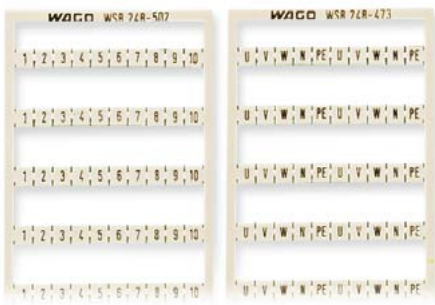
## WMB标记系列，空白，每板10条，每条10个标记

颜色	5 mm 型号	5 ... 5.2 mm 型号	4 ... 4.2 mm 型号	3.5 mm 型号	每包 数量
○ 白色	793-501	793-5501	793-4501	793-3501	5
● 黄色	793-501/000-002	793-5501/000-002	793-4501/000-002		5
● 红色	793-501/000-005	793-5501/000-005	793-4501/000-005		5
● 蓝色	793-501/000-006	793-5501/000-006	793-4501/000-006		5
● 灰色	793-501/000-007	793-5501/000-007	793-4501/000-007		5
● 橙色	793-501/000-012	793-5501/000-012	793-4501/000-012		5
● 浅绿色	793-501/000-017	793-5501/000-017	793-4501/000-017		5
● 绿色	793-501/000-023	793-5501/000-023	793-4501/000-023		5
● 紫色	793-501/000-024	793-5501/000-024	793-4501/000-024		5



## 小型WSB标记系列

1



- 字体方向适用于水平装端子排/空白
- 每条均是连续数字/字母/符号
- 每板10条，每条10个标记
- 材料：尼龙(PA 6.6)

### 应用

可安装于下列接线端子中

进行连续标记

须拆分使用

2002

745, 746, 2007, 2010, 2016

264, 270, 869, 880

769, 870, 2022

218, 233 ... 236, 243, 250, 252 ... 257, 735 ... 742, 745, 746, 804, 805, 806, 816, 831

750, 753

小型WSB标记系列，字体方向适用于水平装端子排，每条标记具有连续数字，白色，标记牌宽度5 mm，每板10条，每条10个标记。

标记	型号	每包数量
1 ... 10 (10 x)	248-502	5
11 ... 20 (10 x)	248-503	5
21 ... 30 (10 x)	248-504	5
31 ... 40 (10 x)	248-505	5
41 ... 50 (10 x)	248-506	5
51 ... 60 (10 x)	248-569	5
61 ... 70 (10 x)	248-570	5
71 ... 80 (10 x)	248-571	5
81 ... 90 (10 x)	248-572	5
91 ... 100 (10 x)	248-573	5
1 ... 50 (2 x)	248-566	5
1, ,2, ,3, ,4, ,5, ; to 46, ,47, ,48, ,49, ,50, ; (1 x)	264-900	5
1, ,1, ,1, ,1, ,1, ; (10 x)	264-903	5
2, ,2, ,2, ,2, ,2, ; (10 x)	264-904	5
3, ,3, ,3, ,3, ,3, ; (10 x)	264-905	5

小型WSB标记系列，字体方向适用于水平装端子排，每条标记具有连续字母或符号，白色，标记牌宽度5 mm，每板10条，每条10个标记。

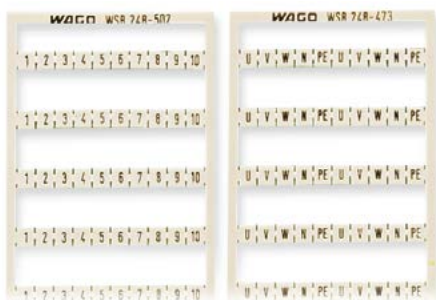
标记	型号	每包数量
U, V, W, N, PE, U, V, W, N, PE (10 x)	248-474	5
L1, L2, L3, N, PE, L1, L2, L3, N, PE (10 x)	248-472	5
U, V, W, N, PE, ; (10 x)	264-901	5
L1, L2, L3, N, PE, ; (10 x)	264-902	5

小型WSB标记系列，空白，标记牌宽度5 mm，每板10条，每条10个标记。

颜色	型号	每包数量
○ 白色	248-501	5
● 黄色	248-501/000-002	5
● 红色	248-501/000-005	5
● 蓝色	248-501/000-006	5
● 灰色	248-501/000-007	5
● 橙色	248-501/000-012	5
● 浅绿色	248-501/000-017	5
● 绿色	248-501/000-023	5
● 紫色	248-501/000-024	5



## 小型WSB标记系列



- 字体方向适用于水平装端子排/空白
- 每条均是连续数字/字母/符号
- 每板10条，每条10个标记
- 材料：尼龙(PA 6.6)

### 应用

可安装于下列接线端子中	
进行连续标记	须拆分使用
2002	745, 746, 2007, 2010, 2016
264, 270, 869, 880	
769, 870, 2022	
218, 233 ... 236, 243, 250, 252 ... 257, 735 ... 742, 745, 746, 804, 805, 806, 816, 831	
750, 753	

小型WSB标记系列，字体方向适用于水平装端子排，每条标记具有连续数字/字母/符号，白色，标记牌宽度5 mm，每板10条，每条10个标记

颜色	标记	型号	每包数量
○ 白色	0 V (100 x)	247-506	5
● 蓝色	0 V (100 x)	247-506/000-006	5
○ 白色	- (100 x)	247-507	5
● 红色	24 V (100 x)	247-508/000-005	5
○ 白色	+ (100 x)	247-509	5
○ 白色	⊕ (100 x)	247-552	5
● 浅绿色	⊕ (100 x)	247-552/000-017	5
○ 白色	PE (100 x)	248-578	5
● 浅绿色	PE (100 x)	248-578/000-017	5
○ 白色	A0, A1, ..., A8, A9 (10 x)	247-510	5
○ 白色	E0, E1, ..., E8, E9 (10 x)	247-511	5
○ 白色	X0, X1, ..., X8, X9 (10 x)	247-512	5
○ 白色	0 ... 9 (10 x)	247-513	5
○ 白色	10 ... 19 (10 x)	247-514	5
○ 白色	20 ... 29 (10 x)	247-515	5
○ 白色	30 ... 39 (10 x)	247-516	5
○ 白色	40 ... 49 (10 x)	247-517	5
○ 白色	50 ... 59 (10 x)	247-518	5
○ 白色	60 ... 69 (10 x)	247-519	5
○ 白色	00 ... 49 (2 x)	247-523	5
○ 白色	50 ... 99 (2 x)	247-524	5
○ 白色	100 ... 149 (2 x)	247-525	5
○ 白色	150 ... 199 (2 x)	247-526	5
○ 白色	200 ... 249 (2 x)	247-527	5
○ 白色	250 ... 299 (2 x)	247-528	5
○ 白色	300 ... 349 (2 x)	247-529	5
○ 白色	350 ... 399 (2 x)	247-530	5
○ 白色	.0 ... 7 / free (10 x / 20 x)	247-543	5

# WMB卷装标记牌

## 小型WSB卷装标记牌

适用端子厚度3.5 mm, 4 ... 4.2 mm及5 ... 5.2 mm

1



- 空白
- 卷装标记
- 使用smartPRINTER进行打印(适用轧辊详见60页)
- 材料：尼龙(PA 6.6)

应用

标记牌宽度	可安装于下列接线端子中进行连续标记	须拆分使用
3.5 mm	2000, 2001, 2020	-
4 ... 4.2 mm	279, 280, 780, 2001	281 ... 285, 727, 781 ... 785, 869, 870, 2022
5 ... 5.2 mm	270, 280 ... 285, 780 ... 785, 869, 870, 880, 2002, 2003, 2022	285, 727, 745, 746, 834, 857, 2004 ... 2016

WMB卷装标记牌, 适于WAGO轨装式接线端子

WMB卷装标记牌, 空白, 每卷2300个宽度为3.5 mm的标记牌

颜色	型号	每包数量
○ 白色	2009-113	1
● 黄色	2009-113/000-002	1
● 红色	2009-113/000-005	1
● 蓝色	2009-113/000-006	1
● 灰色	2009-113/000-007	1
● 橙色	2009-113/000-012	1
● 浅绿色	2009-113/000-017	1
● 绿色	2009-113/000-023	1
● 紫色	2009-113/000-024	1

WMB卷装标记牌, 空白, 可延展, 4 ... 4.2 mm, 每卷2000个宽度为4 mm的标记牌

颜色	型号	每包数量
○ 白色	2009-114	1
● 黄色	2009-114/000-002	1
● 红色	2009-114/000-005	1
● 蓝色	2009-114/000-006	1
● 灰色	2009-114/000-007	1
● 橙色	2009-114/000-012	1
● 绿色	2009-114/000-023	1
● 紫色	2009-114/000-024	1

WMB卷装标记牌, 空白, 可延展, 5 ... 5.2 mm, 每卷1500个宽度为5 mm的标记牌

颜色	型号	每包数量
○ 白色	2009-115	1
● 黄色	2009-115/000-002	1
● 红色	2009-115/000-005	1
● 蓝色	2009-115/000-006	1
● 灰色	2009-115/000-007	1
● 橙色	2009-115/000-012	1
● 浅绿色	2009-115/000-017	1
● 绿色	2009-115/000-023	1
● 紫色	2009-115/000-024	1

小型WSB卷装标记牌, 适于WAGO轨装式接线端子

小型WSB卷装标记牌, 空白, 可延展, 5 ... 5.2 mm, 每卷1700个宽度为5 mm的标记牌

颜色	型号	每包数量
○ 白色	2009-145	1
● 黄色	2009-145/000-002	1
● 红色	2009-145/000-005	1
● 蓝色	2009-145/000-006	1
● 灰色	2009-145/000-007	1
● 橙色	2009-145/000-012	1
● 绿色	2009-145/000-023	1
● 紫色	2009-145/000-024	1

WMB卷装标记牌, 适于Phoenix轨装式接线端子

WMB卷装标记牌, 适于Phoenix轨装式接线端子, 空白, 可延展, 5 ... 5.2 mm, 每卷900个宽度为5 mm的标记牌, 可替换UC-TM5和ZB5标记牌。

颜色	型号	每包数量
○ 白色	2009-515	1

WMB卷装标记牌, 适于Weidmüller轨装式接线端子

WMB卷装标记牌, 适于Weidmüller轨装式接线端子, 空白, 可延展, 5 ... 5.2 mm, 每卷1200个宽度为5 mm的标记牌, 可替换WS 10/5标记牌。

颜色	型号	每包数量
○ 白色	2009-615	1

## 标记条

1



### 标记条

- 空白
- 宽度11 mm
- 每卷50 m
- 适于TOPJOB® S及285系列(Power Cage Clamp)
- 材料：尼龙(PA 6.6)

标记条, 空白, 宽度11 mm, 每卷50 m

颜色	型号	每包数量
○ 白色	2009-110	1

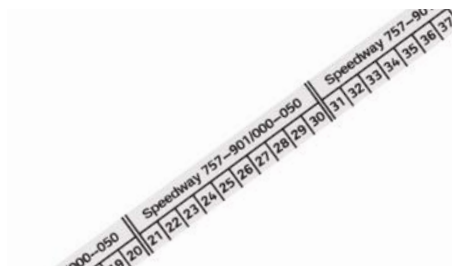


### 标记条

- 空白
- 宽度7.5 mm
- 每卷50 m
- 适于870, 869, 862及270系列
- 材料：尼龙(PA 6.6)

标记条, 空白, 宽度7.5 mm, 每卷50 m

颜色	型号	每包数量
○ 半透明	709-177	1
○ 白色	709-178	1



### 标记条

- 空白
- 宽度10 mm
- 每卷50 m
- 适于757系列
- 材料：尼龙(PA 6.6)

标记条, 空白, 宽度10 mm, 每卷50 m

颜色	型号	每包数量
○ 白色	757-901/000-050	1

## 标记卡

适用间距：2.5 mm, 2.54 mm, 3.5 mm, 3.81 mm 和 3.96 mm

1



- A4纸不干胶标签
- 适于激光打印机
- 材料：尼龙(PA 6.6)

### 应用

间距	适于
2.5 mm	MCS MICRO针型及孔型连接器(标记方向与进线方向垂直)和218, 233, 234及250系列
2.54 mm	218, 233, 234和250系列
3.5 mm	MCS MICRO针型及孔型连接器(标记方向与进线方向垂直)和250, 252, 739及805系列
3.81 mm	235, 734, 735及739系列
3.96 mm	235系列

不干胶标记条, 适用间距2.5 mm, 计算机印制, 标记条高度2.3 mm, 每张卡有100个标记条

标记	型号	每包数量
1 ... 16 (400 x)	210-331/250-202	100
17 ... 32 (400 x)	210-331/250-204	100
33 ... 48 (400 x)	210-331/250-206	100
1 ... 48 (100 x)	210-331/250-207	100

不干胶标记条, 适用间距2.54 mm, 计算机印制, 标记条高度2.3 mm, 每张卡有100个标记条

标记	型号	每包数量
1 ... 16 (400 x)	210-331/254-202	100
17 ... 32 (400 x)	210-331/254-204	100
33 ... 48 (400 x)	210-331/254-206	100
1 ... 48 (100 x)	210-331/254-207	100

不干胶标记条, 适用间距3.5 mm, 计算机印制, 标记条高度3 mm, 每张卡有80个标记条

标记	型号	每包数量
1 ... 16 (240 x)	210-332/350-202	100
17 ... 32 (240 x)	210-332/350-204	100
33 ... 48 (240 x)	210-332/350-206	100

不干胶标记条, 适用间距3.81 mm, 计算机印制, 标记条高度3 mm, 每张卡有80个标记条

标记	型号	每包数量
1 ... 16 (160 x)	210-332/381-202	100
17 ... 32 (160 x)	210-332/381-204	100
33 ... 48 (160 x)	210-332/381-206	100
1 ... 32 (80 x)	210-332/381-205	100

不干胶标记条, 适用间距3.96 mm, 计算机印制, 标记条高度3 mm, 每张卡有80个标记条

标记	型号	每包数量
1 ... 16 (160 x)	210-332/396-202	100
17 ... 32 (160 x)	210-332/396-204	100
33 ... 48 (160 x)	210-332/396-206	100
1 ... 32 (80 x)	210-332/396-205	100



## 标记卡

适用间距：4 mm, 5 mm, 5.08 mm 和 5.75 mm

- A4纸不干胶标签
- 适于激光打印机
- 材料：尼龙(PA 6.6)



### 应用

间距	适于
4 mm	235系列
5 mm	MCS MIDI针型及孔型连接器(标记方向与进线方向垂直)和235, 236, 250, 253 ... 257, 736 ... 741, 745, 806及816系列
5.08 mm	MCS MIDI针型及孔型连接器(标记方向与进线方向垂直)和235, 236, 254 ... 257, 736 ... 739及741系列
5.75 mm	243系列

不干胶标记条，适用间距4 mm，计算机印制，标记条高度3 mm，每张卡有80个标记条

标记	型号	每包数量
1 ... 16 (160 x)	210-332/400-202	100
17 ... 32 (160 x)	210-332/400-204	100
33 ... 48 (160 x)	210-332/400-206	100
1 ... 32 (80 x)	210-332/400-205	100

不干胶标记条，适用间距5 mm，计算机印制，标记条高度3 mm，每张卡有80个标记条

标记	型号	每包数量
1 ... 16 (160 x)	210-332/500-202	100
17 ... 32 (160 x)	210-332/500-204	100
33 ... 48 (160 x)	210-332/500-206	100
1 ... 32 (80 x)	210-332/500-205	100

适用于具有笼式弹簧接线单元的MCS MIDI针型和孔型连接器(标记方向与进线方向一致)，以及804系列接线端子

不干胶标记条，适用于间距为5 mm具有笼式弹簧接线单元的针型和孔型连接器，计算机印制，标记条高度2.3 mm，每张卡有100个标记条

标记	型号	每包数量
1 ... 12 (300 x)	210-331/500-103	100
13 ... 24 (300 x)	210-331/500-104	100

不干胶标记条，适用间距5.08 mm，计算机印制，标记条高度3 mm，每张卡有80个标记条

标记	型号	每包数量
1 ... 16 (160 x)	210-332/508-202	100
17 ... 32 (160 x)	210-332/508-204	100
33 ... 48 (160 x)	210-332/508-206	100
1 ... 32 (80 x)	210-332/508-205	100

适用于具有笼式弹簧接线单元的MCS MIDI针型和孔型连接器(标记方向与进线方向一致)，以及804系列接线端子

不干胶标记条，适用于间距为5.08 mm具有笼式弹簧接线单元的针型和孔型连接器，计算机印制，标记条高度2.3 mm，每张卡有100个标记条

标记	型号	每包数量
1 ... 12 (300 x)	210-331/508-103	100
13 ... 24 (300 x)	210-331/508-104	100

## 标记卡

适用间距：7 mm, 7.5 mm 和 7.62 mm

1



- 不干胶标记条，位于DIN A4标记卡上
- 适于激光打印机
- 材料：尼龙(PA 6.6)

应用	
间距	适于
7 mm	826系列
7.5 mm	MCS MIDI针型及孔型连接器(标记方向与进线方向垂直)和235, 236, 239, 250, 254 ... 257, 736 ... 739, 741, 745及746系列
7.62 mm	MCS MIDI针型及孔型连接器(标记方向与进线方向垂直)和235, 236, 254 ... 257, 736, 737, 739及741系列

不干胶标记条，适用于焊针间距为7 mm的端子排，计算机印制，标记条高度3 mm，每张卡有80个标记条

标记	型号	每包数量
1 ... 12 (160 x)	210-332/700-103	100
12 ... 1 (160 x)	210-332/700-102	100

不干胶标记条，适用于焊针间距为7.5 mm的端子排，计算机印制，标记条高度3 mm，每张卡有80个标记条

标记	型号	每包数量
1 ... 20 (80 x)	210-332/750-020	100

适用于具有笼式弹簧接线单元的MCS MIDI针型和孔型连接器(标记方向与进线方向一致)，以及804系列

不干胶标记条，适用于通道间距为7.5 mm具有笼式弹簧接线单元的针型和孔型连接器，计算机印制，标记条高度2.3 mm，每张卡有100个标记条

标记	型号	每包数量
1 ... 16 (240 x)	210-331/750-202	100

不干胶标记条，适用于焊针间距为7.62 mm的端子排，计算机印制，标记条高度3 mm，每张卡有80个标记条

标记	型号	每包数量
1 ... 20 (80 x)	210-332/762-020	100

适用于具有笼式弹簧接线单元的MCS MIDI针型和孔型连接器(标记方向与进线方向一致)，以及804系列

不干胶标记条，适用于通道间距为7.62 mm具有笼式弹簧接线单元的针型和孔型连接器，计算机印制，标记条高度2.3 mm，每张卡有100个标记条

标记	型号	每包数量
1 ... 16 (100 x)	210-331/762-202	100

适用于MCS MAX针型及孔型连接器

不干胶标记条，适用于焊针间距为7.62 mm的端子排，计算机印制，标记条高度5 mm，每张卡有48个标记条

标记	型号	每包数量
1 ... 16 (100 x)	210-334/762-202	100

## 标记卡

适用间距：10 mm 和 10.16 mm，空白标记卡适用所有间距

- 不干胶标记条，位于DIN A4标记卡上
- 适于激光打印机
- 材料：尼龙(PA 6.6)



### 应用

间距	适于
10 mm	235, 236, 254 ... 257, 736, 737, 741及745系列
10.16 mm	235, 236, 254 ... 257, 736, 737及741系列

不干胶标记条，适用于焊针间距为10 mm的端子排，计算机印制，标记条高度3 mm，每张卡有80个标记条

标记	型号	每包数量
1 ... 16 (80 x)	210-332/1000-202	100
17 ... 32 (80 x)	210-332/1000-204	100
33 ... 48 (80 x)	210-332/1000-206	100

不干胶标记条，适用于焊针间距为10.16 mm的端子排，计算机印制，标记条高度3 mm，每张卡有80个标记条

标记	型号	每包数量
1 ... 16 (80 x)	210-332/1016-202	100
17 ... 32 (80 x)	210-332/1016-204	100
33 ... 48 (80 x)	210-332/1016-206	100

可使用WAGO *smartSCRIPT*在空白标记卡上进行打印。

不干胶标记条，适用于所有间距，空白

标记条高度	每张卡有	型号	每包数量
2.3 mm	100个标记条	210-331	100
3 mm	80个标记条	210-332	100
5 mm	48个标记条	210-334	100

型号示例：  
间距5.08 mm，标记条高度3 mm  
210-332/508-001

不干胶标记条，适用于所有间距，印有分隔线 (xxxx = 间距)

标记条高度	每张卡有	型号	每包数量
2.3 mm	100个标记条	210-331/xxxx-001	100
3 mm	80个标记条	210-332/xxxx-001	100
5 mm	48个标记条	210-334/xxxx-001	100

## 可调节高度的组标记支架

1



### 可调节高度的组标记支架

- 安装在249-116和249-117终端挡块上(详见41页)

可调节高度的组标记支架，安装在249-116和249-117终端挡块上，高度可调节范围为43.5 mm ... 59.5 mm，适用于1个标记卡，不干胶标签或透明保护盖，宽度10 mm

颜色	型号	每包数量
<input type="radio"/> 灰色	249-119	50 (2x25)

可调节高度的组标记支架，安装在249-116和249-117终端挡块上，高度可调节范围为43.5 mm ... 59.5 mm，适用于2个WMB标记牌或1个WFB标记条，宽度10 mm

颜色	型号	每包数量
<input type="radio"/> 灰色	249-118	100 (4x25)

可调节高度的组标记支架，安装在249-116和249-117终端挡块上，高度可调节范围为42.2 mm ... 58.2 mm，带有标记书写面，宽度6 mm

颜色	型号	每包数量
<input type="radio"/> 白色	249-120	100 (4x25)

可调节高度的组标记支架，安装在249-116和249-117终端挡块上，高度可调节范围为45 mm ... 61 mm，适用于9个WMB标记牌或1个TOPJOB® S标记条，宽度12.2 mm

颜色	型号	每包数量
<input type="radio"/> 灰色	2009-163	50 (2x25)

### 组标记支架，支持标记条横向滑动

- 安装在249-116和249-117终端挡块上(详见41页)



中间支架，可调节高度

颜色	型号	每包数量
<input type="radio"/> 灰色	709-118	50 (2x25)

终端支架，可调节高度

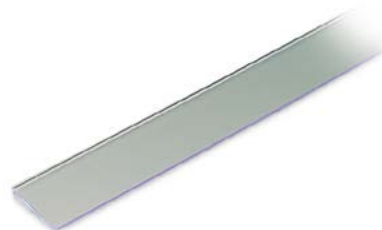
颜色	型号	每包数量
<input type="radio"/> 灰色	709-119	100 (4x25)

标记条托架，卷边，长1 m，宽16 mm，厚1.7 mm，透明

型号	每包数量
709-120	1

标记卡，空白，每张卡14条，DIN A4

颜色	型号	每包数量
<input type="radio"/> 白色	709-193	1





## 组标记支架



### TOPJOB® S组标记支架

TOPJOB®S组标记支架，插入跨接器插孔中，灰色

宽度	型号	每包数量
5 mm	2009-191	50 (2x25)
10 mm	2009-192	50 (2x25)
15 mm	2009-193	50 (2x25)

TOPJOB®S组标记支架，插入跨接器插孔中，灰色

宽度	型号	每包数量
10 mm	2009-196	50 (2x25)

### 组标记支架

- 安装在轨装式接线端子的跨接器插孔中
- 适用端子厚度4 ... 6 mm

组标记支架，最多可安装3个WMB标记牌或者8个组合型标记牌，灰色

宽度	型号	每包数量
15 mm	209-140	50 (2x25)

组标记支架，最多可安装2个WMB标记牌或者5个组合型标记牌，灰色

宽度	型号	每包数量
10 mm	209-141	50 (2x25)

组标记支架，最多可安装1个WMB标记牌或者2个组合型标记牌，灰色

宽度	型号	每包数量
5 mm	209-142	50 (2x25)

### 组标记支架

- 可安装在终端挡块的中间或两侧(详见41页)
- 适于标记卡

组标记支架，可安装在终端挡块的中间或两侧，宽度10 mm

颜色	型号	每包数量
○ 白色	209-112	100 (2x50)

透明保护盖

型号	每包数量
209-114	50

### 组标记板

- 适于WMB/小型WSB标记牌

组标记板，可安装到WMB和小型WSB标记牌的安装位上，宽度10 mm

颜色	型号	每包数量
○ 白色	209-145	100 (2x50)

透明保护盖

型号	每包数量
209-114	50

### 标记卡/不干胶签

- 适于209-112和209-145系列

标记卡，白色硬卡纸，自行车书写标记，每张100个标记

颜色	型号	每包数量
○ 白色	209-113	1

不干胶签，自行车书写标记，每张7×25个标记

颜色	型号	每包数量
○ 白色	210-345	1



## 可旋转的组标记支架

1



### 可旋转的组标记支架

可旋转的组标记支架		
颜色	型号	每包数量
○ 灰色	249-105	50 (2x25)

标记卡, 每张4 x 30个标记		
颜色	型号	每包数量
○ 白色	209-183	1

透明保护盖		
	型号	每包数量
	209-184	50

## 组标记支架, 双标记支架 及适于TOPJOB® S轨装式接线端子的标记支架

### 组标记支架

- 例如, 适用于282系列电流/电压互感器回路用接线端子



组标记支架, 弯型, 如适用于282系列互感器回路用接线端子

颜色	型号	每包数量
○ 灰色	209-144	50 (2x25)

组标记支架, 直型, 如适用于282系列2线和3线接线端子

颜色	型号	每包数量
○ 灰色	209-143	1

### 双标记支架

- 适用于WSB和WMB标记系列
- 适于在接线端子中间进行I/O标记



双标记支架, 适用于WSB和WMB标记系列, 适于在接线端子中间进行I/O标记, 宽度4 mm

颜色	型号	每包数量
○ 灰色	209-128	200 (2x100)

### 多层标记支架

- 适用于TOPJOB® S双/三层接线端子



双层标记支架, 适用于TOPJOB® S双层接线端子(2000系列), 可转动

颜色	型号	每包数量
○ 灰色	2000-121	50

双层标记支架, 适用于TOPJOB® S双层接线端子(2002系列), 可转动

颜色	型号	每包数量
○ 灰色	2002-121	50

三层标记支架, 适用于TOPJOB® S三层接线端子(2002系列), 可转动

颜色	型号	每包数量
○ 灰色	2002-131	50

### 标记支架

- 适用于TOPJOB® S轨装式接线端子
- 可插入跨接器插孔中



标记支架, 可安装到2002系列跨接器插孔中, 宽度5 mm

颜色	型号	每包数量
○ 灰色	2002-161	100 (4x25)

标记支架, 适于侧面标记位, 宽度5 mm

颜色	型号	每包数量
○ 灰色	2009-198	200 (8x25)

## 标记支架 适用于750/753系列



- 该标记支架(750-103)可对WAGO-I/O-SYSTEM 750/753系列组件进行组标记，并具有可自行书写标记的区域。
- 该标记支架可安装于小型WSB标记位上。

标记支架(750/753系列)可对WAGO-I/O-SYSTEM组件进行组标记，透明

型号	每包数量
750-103	50

### 技术参数

外形尺寸(mm) W x D

11.5 x 104.5

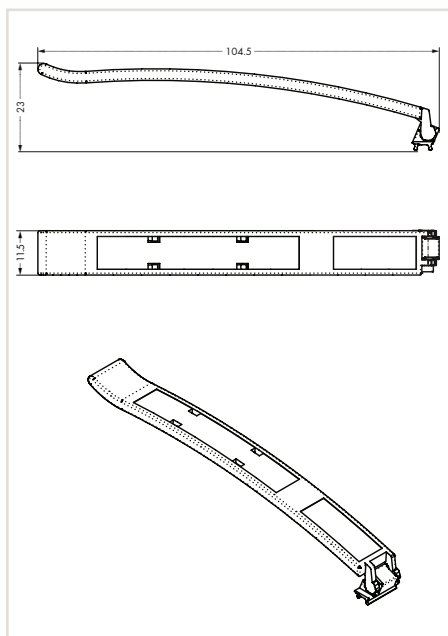
材料

聚碳酸酯

### 附件

标记牌，可安装在组标记支架上，DIN A4(每张99个标记)，52 x 8.5 mm

颜色	型号	每包数量
	209-185	1



## 标记支架 适用于750/753系列



- 在WAGO 750-106和750-107标记支架上安装标记条，便可识别整个节点上的I/O功能。
- 通过两款标记支架均可对模块进行连续标记，不受模块外壳限制
- 750-106适于最多带有4个LED的I/O模块外壳以及厚度为48 mm的I/O模块外壳
- 750-107适于带有8或16个LED的I/O模块外壳
- 该标记支架可安装于小型WSB标记位上。无需为每个I/O模块配置支架即可安装标记条。
- 材料：聚碳酸酯

标记支架(750/753系列)，适于最多带有4个LED或厚度为48 mm的I/O模块外壳，透明

型号	每包数量
750-106	50 (5x10)

标记支架(750/753系列)，适于带有8或16个LED的I/O模块外壳，透明

型号	每包数量
750-107	50 (5x10)

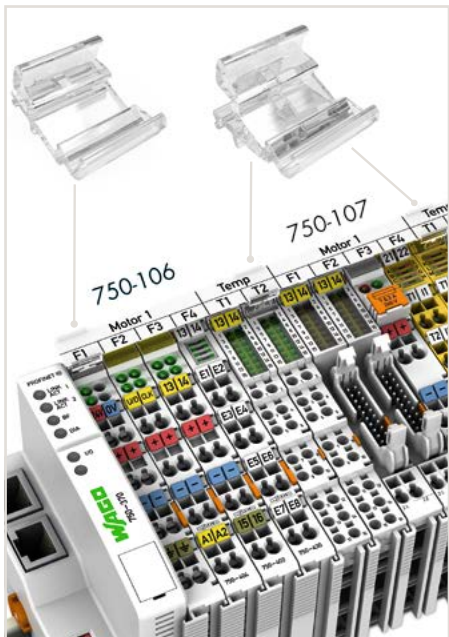
### 附件

标记条，空白，宽度11 mm，每卷50 m

颜色	型号	每包数量
○ 白色	2009-110	1

WMB卷装标记牌，空白，可延展，5 ... 5.2 mm，每卷1500个宽度为5mm的标记牌

颜色	型号	每包数量
○ 白色	2009-115	1



适于标记条(2009-110)或WMB卷装标记牌(2009-115)的组标记支架

## 标记支架

适于35/50/95 mm<sup>2</sup> (2, 2/0, 4/0 AWG)的大电流接线端子

1



### 标记支架

- 适于35/50/95 mm<sup>2</sup> (2, 2/0, 4/0 AWG)的大电流接线端子
- 适于2009-110系列标记条或WMB标记牌

标记支架, 适于35/50/95 mm<sup>2</sup> (2, 2/0, 4/0 AWG) 的大电流接线端子, 灰色

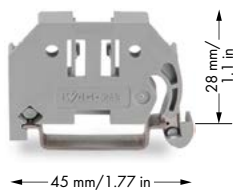
颜色	型号	每包数量
○ 灰色	285-442	25



标记支架, 适于标记条(2009-110)或2 x WMB标记牌, 用于285 13x, 285 15x及285 19x接线端子



## 无螺丝终端挡块 适于DIN 35型导轨



### 无螺丝终端挡块，适于DIN 35型导轨

#### 无螺丝终端挡块，适于DIN 35型导轨，灰色

宽度	型号	每包数量
6 mm	249-116	100 (4x25)
10 mm	249-117	50 (2x25)

#### 无螺丝终端挡块，适于DIN 35型导轨，灰色

宽度	型号	每包数量
14 mm	249-197	10



## 线缆标记

## 线缆标记

			页码
	标识套管	211系列	46
	穿线式线缆标识	211系列	48
	不干胶标签	211系列	48
	线缆标记, 适于尼龙扎带固定	211系列	49
	热缩套管, 用于线缆标记	211系列	49

## WAGO线缆标记 操作说明

2



将由热转移打印机打印完毕的标记牌从卷上拆下。



将打印好的标记牌推入标识套管。即使在已接线的情况下也可对标记牌进行替换。



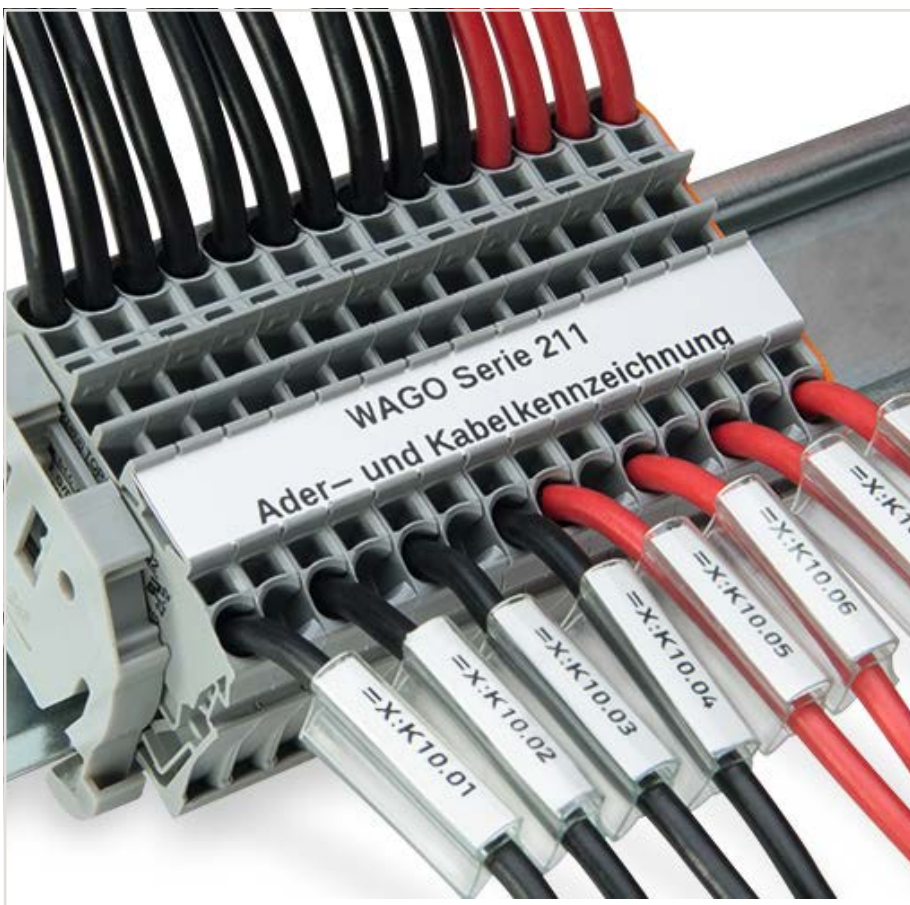
通过轻轻挤压标识套管将需要做标记的导线推入其中。



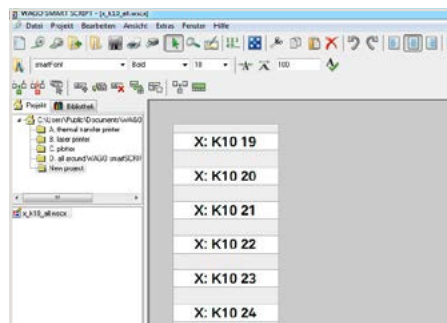
卷装标记牌可安装于smartPRINTER中。



线缆标记，适于尼龙扎带固定



smartPRINTER可打印标记牌及多种材料



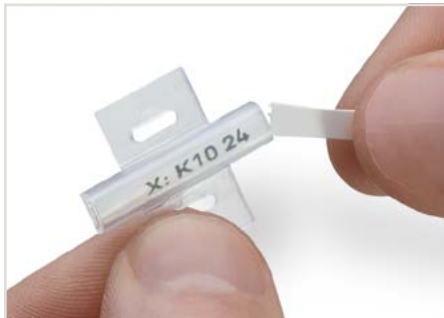
smartPRINTER对标记牌及其他材料进行标记。



## 操作说明



将其直接插入标识套管内，直到末端。



多余部分可以用手扭断。

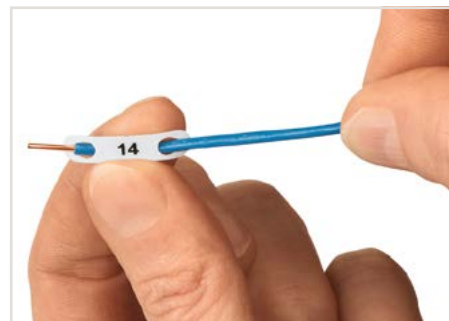


通过尼龙扎带将标识套管(211-829)绑扎在导线或电缆上。

2



穿线式线缆标识适于截面积为0.75 ... 6 mm<sup>2</sup>的导线



穿线式线缆标识



将打印好的标签从卷张上取下。



然后缠绕到需要标记的线缆上。



透明薄膜可以对标记形成有效保护

## 线缆标识套管

### 标识套管

- 用于安装标记牌
- 不含卤素



线缆标识套管，长度12 mm，500个，透明

适用线缆直径	型号	每包数量
1.4 ... 5 mm	211-812	500
5 ... 11 mm	211-813	500

线缆标记，适于标识套管，12 x 4 mm，每卷2500个标记

颜色	型号	每包数量
○ 白色	211-811	1

线缆标识套管，长度23 mm，500个，透明

适用线缆直径	型号	每包数量
1.4 ... 5 mm	211-823	500
5 ... 11 mm	211-824	500

线缆标记，适于标识套管，23 x 4 mm，每卷2500个标记

颜色	型号	每包数量
○ 白色	211-821	1

线缆标识套管，长度23 mm，用尼龙扎带固定，200个，透明

型号	每包数量
211-829	500

尼龙扎带，2.5 x 100 mm

型号	每包数量
807-090/101-100	1

### 线缆标识套管，长度23 mm

- 含卤素
- 适用线缆标记(211-821)



线缆标识套管，长度23 mm，适用线缆直径1.5 ... 2.5 mm，1000个，透明

型号	每包数量
211-922	1000

线缆标识套管，长度23 mm，适用线缆直径2 ... 4 mm，500个，透明

型号	每包数量
211-923	500

线缆标识套管，长度23 mm，适用线缆直径4 ... 7 mm，500个，透明

型号	每包数量
211-924	500

线缆标识套管，长度23 mm，适用线缆直径6 ... 10 mm，200个，透明

型号	每包数量
211-925	200

线缆标识套管，长度23 mm，适用线缆直径10 ... 14 mm，200个，透明

型号	每包数量
211-926	200

线缆标识套管，长度23 mm，适用线缆直径14 ... 22 mm，100个，透明

型号	每包数量
211-927	100



## 标识套管

适用导线截面积0.25 ... 25 mm<sup>2</sup>



### 标识套管

- 用于安装标记牌
- 在接线之前安装
- 不含卤素

标识套管，长度12 mm，不含卤素，用于安装标记牌

适用线缆直径	型号	每包数量
1.6 ... 3.2 mm 或 0.25 ... 1.5 mm <sup>2</sup>	211-112	2000
2.2... 4.5 mm 或 0.5 ... 4 mm <sup>2</sup>	211-113	2000
3.7 ... 5.9 mm 或 2.5 ... 6 mm <sup>2</sup>	211-114	1000
5.5 ... 10 mm 或 10 ... 25 mm <sup>2</sup>	211-115	1000

标记牌，适于热转移打印机，每卷3000个标记牌，长度12 mm

颜色	型号	每包数量
○ 白色	211-111	1



标识套管，长度23 mm，不含卤素，用于安装标记牌

适用线缆直径	型号	每包数量
1.6 ... 3.2 mm 或 0.25 ... 1.5 mm <sup>2</sup>	211-122	2000
2.2... 4.5 mm 或 0.5 ... 4 mm <sup>2</sup>	211-123	2000
3.7 ... 5.9 mm 或 2.5 ... 6 mm <sup>2</sup>	211-124	1000
5.5 ... 10 mm 或 10 ... 25 mm <sup>2</sup>	211-125	1000

标记牌，适于热转移打印机，每卷3000个标记牌，长度23 mm

颜色	型号	每包数量
○ 白色	211-121	1

### 标识套管

- 适于尼龙扎带固定
- 用于安装标记牌
- 也可在接线完毕后安装
- 不含卤素



标识套管，长度23 mm，不含卤素，用于安装标记牌，适用于10 mm<sup>2</sup>及以上线缆

型号	每包数量
211-129	1000

标记牌，适于热转移打印机，每卷3000个标记牌，长度23 mm

颜色	型号	每包数量
○ 白色	211-121	1

尼龙扎带，2.5 x 100 mm

型号	每包数量
807-090/101-100	1

## 不干胶标签和穿线式线缆标识

2



### A4纸标签

- 适于激光打印机

A4纸标签, 适于激光打印机, 标记面积: "S" = 9 mm, "B" = 17 mm, "L" = 35 mm  
适于最大直径8 mm线缆, 每张纸70个标签

型号	每包数量
211-150	20

A4纸标签, 适于激光打印机, 标记面积: "S" = 13 mm, "B" = 21 mm, "L" = 56 mm  
适于最大直径14 mm线缆, 每张纸32个标签

型号	每包数量
211-151	25

### 不干胶标签

- 适于258-5014系列色带



不干胶标签, 每卷1000个标记, 白色

标记面积	型号	每包数量
9 x 18 mm	211-855	1
15 x 22 mm	211-856	1

不干胶标签, 每卷500个标记, 白色

标记面积	型号	每包数量
18 x 44 mm	211-857	1

### 穿线式线缆标识



穿线式线缆标识, 每卷1000个标记, 白色

标记面积	型号	每包数量
0.75 ... 1.5 mm <sup>2</sup>	211-861	1
2.5 ... 6 mm <sup>2</sup>	211-862	1
6 ... 16 mm <sup>2</sup>	211-863	1

## 线缆标记, 适于尼龙扎带固定 热缩套管, 适于线缆标记



### 线缆标记, 适于尼龙扎带固定

线缆标记, 适于尼龙扎带固定, 每卷500个标记, 25 x 20 mm, 25 x 10 mm (标记面积)		
颜色	型号	每包数量
○ 白色	211-835	1

线缆标记, 适于尼龙扎带固定, 每卷800个标记, 两端缠绕 (内侧可书写标记), 117.5 x 15 mm 100 x 15 mm (标记面积)		
颜色	型号	每包数量
○ 白色	211-836	1
● 黄色	211-836/000-002	1

尼龙扎带, 2.5 x 100 mm		
	型号	每包数量
	807-090/101-100	1

### 热缩套管, 用于线缆标记

- 2:1收缩率
- 不含卤素

热缩套管, 用于线缆标记, 2.4 mm Ø, 0.25 ... 0.75 mm <sup>2</sup> , 20 m/卷		
颜色	型号	每包数量
○ 白色	211-500	1
● 黄色	211-500/000-002	1

热缩套管, 用于线缆标记, 3.2 mm Ø, 0.75 ... 1 mm <sup>2</sup> , 20 m/卷		
颜色	型号	每包数量
○ 白色	211-501	1
● 黄色	211-501/000-002	1

热缩套管, 用于线缆标记, 4.8 mm Ø, 1 ... 2.5 mm <sup>2</sup> , 20 m/卷		
颜色	型号	每包数量
○ 白色	211-502	1
● 黄色	211-502/000-002	1

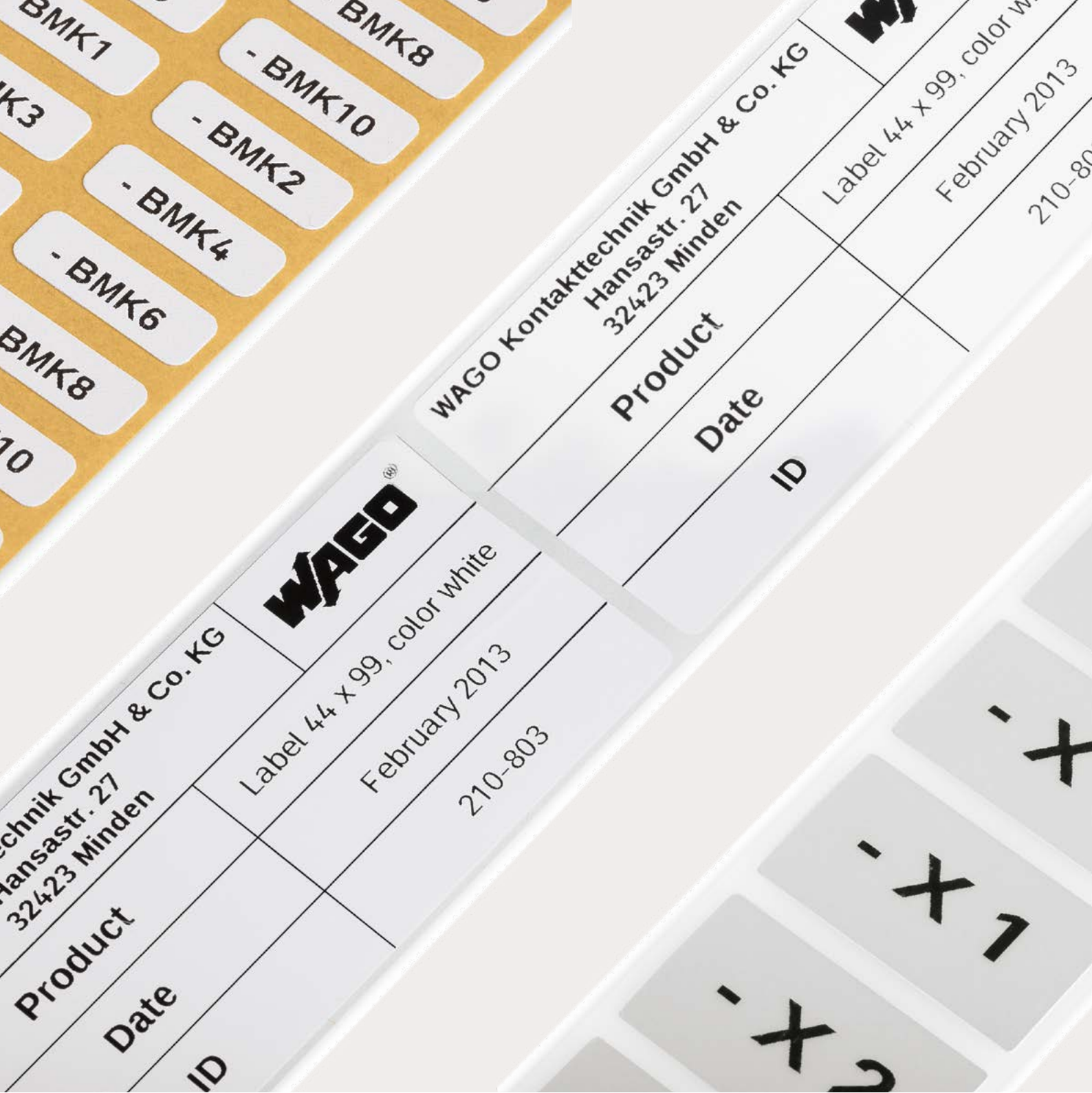
热缩套管, 用于线缆标记, 6.4 mm Ø, 4 ... 6 mm <sup>2</sup> , 20 m/卷		
颜色	型号	每包数量
○ 白色	211-503	1
● 黄色	211-503/000-002	1

热缩套管, 用于线缆标记, 9.5 mm Ø, 10 ... 16 mm <sup>2</sup> , 15 m/卷		
颜色	型号	每包数量
○ 白色	211-504	1
● 黄色	211-504/000-002	1

热缩套管, 用于线缆标记, 12.7 mm Ø, 25 ... 35 mm <sup>2</sup> , 15 m/卷		
颜色	型号	每包数量
○ 白色	211-505	1
● 黄色	211-505/000-002	1

热缩套管, 用于线缆标记, 19 mm Ø, 35 ... 50 mm <sup>2</sup> , 15 m/卷		
颜色	型号	每包数量
○ 白色	211-506	1
● 黄色	211-506/000-002	1





## 设备标记

## 设备标记

			页码
	标记条	210系列	52
	卷装标签	210系列	53
	连续标签	210系列	54
	铭牌	210系列	54
	按钮用标记	210系列	55

## 标记条



### 标记条

- 不干胶
- 空白
- 材料：尼龙(PA 6.6)

标记条, 空白, 每卷20 m, 宽度11 mm

颜色	型号	每包数量
○ 白色	210-870	1
● 银色	210-871	1

标记条, 空白, 每卷20 m, 宽度20 mm

颜色	型号	每包数量
○ 白色	210-872	1
● 银色	210-873	1

标记条, 空白, 每卷20 m, 宽度30 mm

颜色	型号	每包数量
○ 白色	210-874	1
● 银色	210-875	1

标记条, 空白, 每卷20 m, 宽度46 mm

颜色	型号	每包数量
○ 白色	210-876	1
● 黄色	210-876/000-002	1
● 银色	210-877	1

标记条, 空白, 每卷20 m, 宽度99 mm, 适于TP 298+

颜色	型号	每包数量
○ 白色	210-878	1
● 银色	210-879	1

标记条, 空白, 每卷50 m, 宽度15 mm

颜色	型号	每包数量
○ 白色	210-702	1



## 卷装标签



### 卷装标签

- 聚酯
- 不干胶

卷装标签, 不干胶, 3000个标签/卷, 15 x 6 mm		
颜色	型号	每包数量
○ 白色	210-805	1
● 黄色	210-805/000-002	1

卷装标签, 不干胶, 3000个标签/卷, 15 x 9 mm		
颜色	型号	每包数量
○ 白色	210-806	1
● 黄色	210-806/000-002	1

卷装标签, 不干胶, 3000个标签/卷, 20 x 8 mm		
颜色	型号	每包数量
○ 白色	210-807	1
● 黄色	210-807/000-002	1

卷装标签, 不干胶, 1500个标签/卷, 9.5 x 25 mm, 3行		
颜色	型号	每包数量
○ 白色	210-808	1

卷装标签, 不干胶, 1500个标签/卷, 5 x 35 mm, 1行		
颜色	型号	每包数量
○ 白色	210-810	1



### 卷装标签

- 纤维
- 不干胶

卷装标签, 不干胶, 3000个标签/卷, 20 x 7 mm		
颜色	型号	每包数量
○ 白色	210-811	1
● 黄色	210-811/000-002	1



### 卷装标签EI(设备标识)

- 聚酯

卷装标签EI(设备标识), 500个标签/卷, 28 x 28 mm, 厚度175 μm		
颜色	型号	每包数量
○ 银色	210-854	1

## 连续标签和铭牌



### 连续标签

- 聚酯
- 不干胶

连续标签, 不干胶, 含9条标签, 每条长度25 m, 白色

宽度	型号	每包数量
2.3 mm	210-831	1
3 mm	210-832	1

连续标签, 不干胶, 含5条标签, 每条长度25 m, 白色

宽度	型号	每包数量
5 mm	210-834	1
6 mm	210-833	1



### 铭牌

- 聚酯

铭牌, 500个标记牌/卷, 70 x 33 mm

颜色	型号	每包数量
○ 白色	210-801	1
● 银色	210-802	1

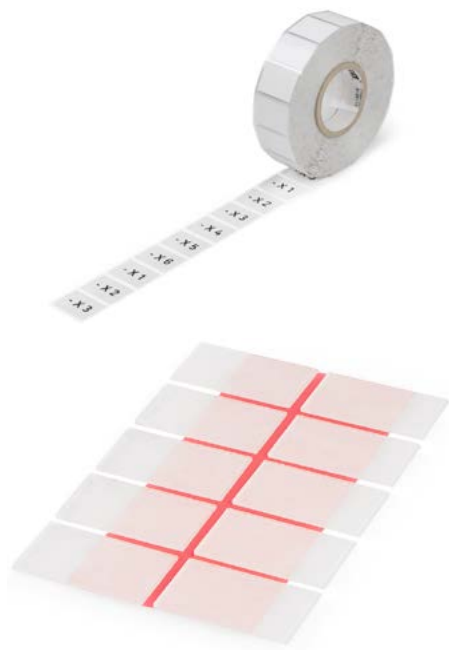
铭牌, 500个标记牌/卷, 44 x 99 mm

颜色	型号	每包数量
○ 白色	210-803	1
● 银色	210-804	1

铭牌, 500个标记牌/卷, 25 x 50 mm

颜色	型号	每包数量
● 银色	210-812	1

## 按钮用标记和塑料护层



### 按钮用标记和塑料护层



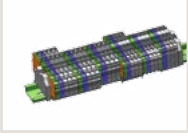
- 非永久不干胶和永久不干胶

按钮用标记(适于Eaton), 非永久不干胶, 1000个标记/卷, 银色		
外形尺寸	型号	每包数量
26.5 x 18 mm	210-850	1
塑料护层, 100个护层, 透明		
外形尺寸	型号	每包数量
26.5 x 18 mm	210-851	100
按钮用标记(适于Siemens), 非永久不干胶, 1000个标记/卷, 银色		
外形尺寸	型号	每包数量
27.5 x 17.5 mm	210-856	1
塑料护层, 100个护层, 透明		
外形尺寸	型号	每包数量
27.5 x 17.5 mm	210-857	100
按钮用标记(适于Siemens), 永久不干胶, 1000个标记/卷, 银色		
外形尺寸	型号	每包数量
22 x 22 mm	210-858	1
塑料护层, 100个护层, 透明		
外形尺寸	型号	每包数量
22 x 22 mm	210-859	100
按钮用标记(适于Siemens), 永久不干胶, 1000个标记/卷, 银色		
外形尺寸	型号	每包数量
27 x 27 mm	210-860	1
塑料护层, 100个护层, 透明		
外形尺寸	型号	每包数量
27 x 27 mm	210-861	100
按钮用标记(适于Siemens), 永久不干胶, 1000个标记/卷, 银色		
外形尺寸	型号	每包数量
27 x 12.5 mm	210-862	1
塑料护层, 100个护层, 透明		
外形尺寸	型号	每包数量
27 x 12.5 mm	210-863	100
按钮用标记, 永久不干胶, 350个标记/卷, 银色		
外形尺寸	型号	每包数量
27 x 18 mm	210-855	1
按钮用标记, 永久不干胶, 350个标记/卷, 银色		
外形尺寸	型号	每包数量
27 x 19 mm	210-852	1
通用按钮边框, 适用于210-852, 100个边框, 黑色		
外形尺寸	型号	每包数量
27 x 19 mm	210-853	100
按钮用标记, 永久不干胶, 300个标记/卷, 银色		
外形尺寸	型号	每包数量
22 x 22 mm	210-847	1
按钮用标记, 永久不干胶, 250个标记/卷, 银色		
外形尺寸	型号	每包数量
27 x 27 mm	210-848	1



## 打印机及软件

## 打印机及软件

			页码
	smartPRINTER	258系列	59
	标记及轧辊概览, 适于smartPRINTER	258系列	61
	WAGO smartDATA 软件		62

# 热转移打印机 smartPRINTER 安装步骤



交付状态的打印机



标记材料打印用附件



打开机盖



放入色带



安装标记材料



使用smartPRINTER为TOPJOB® S系列接线端子打印标记条(2009-110)。



固定安装合适的轧辊



打印机接口一览：  
USB, ETHERNET, 串行COM端口



快速简便、经济适用——使用smartPRINTER打印WMB卷装标记牌

4



## 热转移打印机 smartPRINTER



smartPRINTER, WMB卷装标记牌, 标记条, 线缆标记和标签, 分辨率300 dpi

型号	每包数量
258-5000	1

### smartPRINTER

包含：

- 电源装置和电缆
- USB电缆
- 1x 卷装标记条(2009-110)
- 1x WMB卷装标记牌(2009-115)
- 2x 轧辊(258-5006 + -5007)
- 1x 卷装标记支架
- 1x 色带(258-5005)

### 技术参数

打印原理	热转移
打印头	玻璃层, 弹簧式
打印速度(最大)	127 mm/s (WAGO推荐速度为50.8 mm/s)
打印宽度(最大)	47 mm
打印长度(最大)	762 mm
打印分辨率	300 dpi (12 pixels/mm)
透射式/反射式传感器	有, 中央固定
操作显示屏	彩色TFT LCD, 带有导航按钮
存储器	8 MB Flash, 16 MB SDRAM
接口	USB, RS-232, ETHERNET 10/100 Mbps, USB Host
工作电压	100 ... 240 ACV, 50 ... 60 Hz (自动调节)
外形尺寸(mm)W x H x D	135 x 175 x 245
重量	2000 g (不包含打印材料)
工作温度	5 ... 40 °C (41 ... 104 °F)
储存温度	-20 ... 50 °C (-4 ... 122 °F)
安全认证	CE (EMC)
色带	卷轴外直径: 40 mm; 卷轴内直径: 0.5" (12.7 mm); 最大长度: 110 m; 最大宽度: 58 mm

## smartPRINTER用附件



### 色带

用于smartPRINTER的热转移色带，可用于WAGO产品系列适用的所有标记材料，50 mm宽 x 74 m

型号	每包数量
258-5005	1

用于smartPRINTER的热转移色带，仅适于211-855/-856/-857系列，50 mm宽 x 74 m

型号	每包数量
258-5014	1

### 轧辊



轧辊，适于标记条、标签及线缆标记

颜色	型号	每包数量
● 黑色	258-5006	1

轧辊，适于WMB卷装标记牌

颜色	型号	每包数量
● 绿色	258-5007	1

轧辊，适于小型WSB卷装标记牌

颜色	型号	每包数量
● 蓝色	258-5008	1

轧辊，适于WMB卷装标记牌，适于Phoenix产品

颜色	型号	每包数量
○ 白色	258-5009	1

轧辊，适于WMB卷装标记牌，适于Weidmüller产品

颜色	型号	每包数量
● 红色	258-5010	1

### 便携箱，适用于smartPRINTER








- 带有打印机用泡沫防护体
- 外形尺寸(W x H x D): 50 x 26 x 23 cm



便携箱，适用于smartPRINTER

颜色	型号	每包数量
○ 灰色	258-5015	1

## 标记牌及轧辊概览 适于smartPRINTER

适于smartPRINTER的标记牌				适于smartPRINTER的轧辊		
说明	系列	颜色	型号	颜色	型号	
 <p>WMB卷装标记牌 空白 可延展, 3.5 mm</p>	2000, 2020	○ 白色	2009-113	● 绿色	258-5007	
		● 黄色	2009-113/000-002			
		● 红色	2009-113/000-005			
		● 蓝色	2009-113/000-006			
		● 灰色	2009-113/000-007			
		● 橙色	2009-113/000-012			
		● 浅绿色	2009-113/000-017			
		● 绿色	2009-113/000-023			
		● 紫色	2009-113/000-024			
 <p>WMB卷装标记牌 空白 可延展, 4 ... 4.2 mm</p>	2001	○ 白色	2009-114	● 绿色	258-5007	
		● 黄色	2009-114/000-002			
		● 红色	2009-114/000-005			
		● 蓝色	2009-114/000-006			
		● 灰色	2009-114/000-007			
		● 橙色	2009-114/000-012			
		● 绿色	2009-114/000-023			
		● 紫色	2009-114/000-024			
		 <p>WMB卷装标记牌 空白, 可延展, 5 ... 5.2 mm</p>	2002 ... 2016, 2022			○ 白色
● 黄色	2009-115/000-002					
● 红色	2009-115/000-005					
● 蓝色	2009-115/000-006					
● 灰色	2009-115/000-007					
● 橙色	2009-115/000-012					
● 浅绿色	2009-115/000-017					
● 绿色	2009-115/000-023					
● 紫色	2009-115/000-024					
 <p>小型WSB卷装标记牌 空白, 可延展, 5 ... 5.2 mm</p>	769, 750	○ 白色	2009-145	● 蓝色	258-5008	
		● 黄色	2009-145/000-002			
		● 红色	2009-145/000-005			
		● 蓝色	2009-145/000-006			
		● 灰色	2009-145/000-007			
		● 橙色	2009-145/000-012			
		● 绿色	2009-145/000-023			
		● 紫色	2009-145/000-024			
		 <p>WMB卷装标记牌, 适于Phoenix 轨装式接线端子, 空白, 可延 展, 5 ... 5.2 mm, 可替代UC- TM5和ZB5</p>				○ 白色
 <p>WMB卷装标记牌, 适于Weid- müller轨装式接线端子, 空白, 可延展, 5 ... 5.2mm 可替代WS 10/5</p>				○ 白色	2009-615	● 红色
		 <p>标记条、线缆标记、设备标识</p>	-	-	● 黑色	258-5006



**smartDESIGNER**

- 适用于所有电气连接及自动化组件的  
免费在线配置和订购软件
- 免安装
- 全球范围每天24小时适用
- 实时项目数据
- 通过WAGO专业知识进行编辑检验
- 完全3D设计



4

**smartSCRIPT**

- 基于XML的软件，适用于WAGO所有标记材料
- 可从CAE系统导入数据
- 标签字体尺寸检查
- 标记材料选择助手

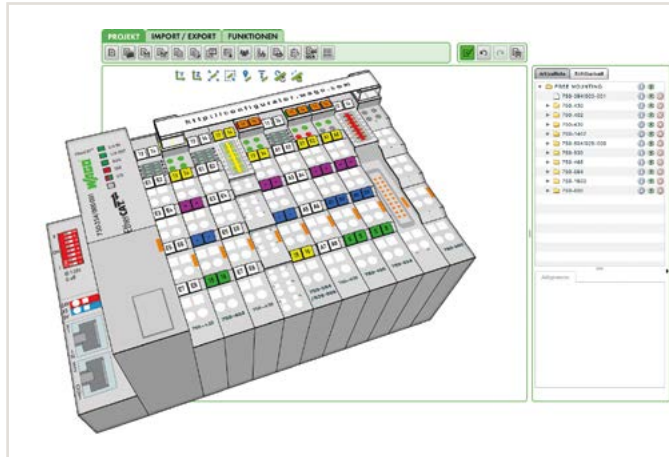


轻松配置 – <http://configurator.wago.com>

## WAGO smartDATA 快速简便的控制柜标记

### smartDESIGNER

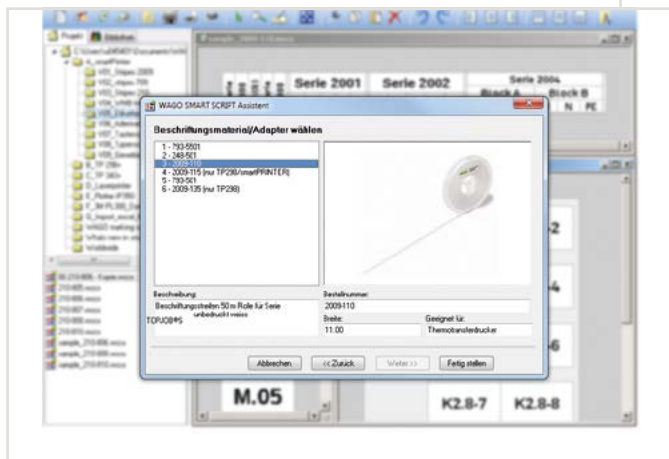
设计完成之后，通过smartPRINTER直接基于项目数据打印标记材料



<http://configurator.wago.com>

### smartSCRIPT

- 可从CAE系统中导入数据或创建个性化标记
- 通过smartPRINTER直接进行打印



[www.wago.com/smartprinter](http://www.wago.com/smartprinter)







索引和地址

## 索引和地址

	页码
型号索引	68
WAGO全球子公司与办事处地址	72

# 型号索引

型号	页码	型号	页码	型号	页码	型号	页码
<b>209系列</b>		<b>210系列</b>		<b>211系列</b>		<b>248系列</b>	
209-112	35	210-702	52	211-505/000-002	49	248-569	26
209-113	35			211-506	49	248-570	26
209-114	35	210-801	54	211-506/000-002	49	248-571	26
209-128	37	210-802	54			248-572	26
209-140	35	210-803	54	211-811	46	248-573	26
209-141	35	210-804	54	211-812	46	248-578	27
209-142	35	210-805	53	211-813	46	248-578/000-017	27
209-143	37	210-805/000-002	53	211-821	46		
209-144	37	210-806	53	211-823	46	<b>249系列</b>	
209-145	35	210-806/000-002	53	211-824	46		
209-183	36	210-807	53	211-829	46	249-105	36
209-184	36	210-807/000-002	53	211-835	49	249-116	41
209-185	38	210-808	53	211-836	49	249-117	41
		210-810	53	211-836/000-002	49	249-118	34
<b>210系列</b>		210-811	53			249-119	34
		210-811/000-002	53	211-855	48	249-120	34
210-331	33	210-812	54	211-856	48	249-197	41
210-331/250-202	30			211-857	48		
210-331/250-204	30	210-831	54	211-861	48	<b>258系列</b>	
210-331/250-206	30	210-832	54	211-862	48		
210-331/250-207	30	210-833	54	211-863	48	258-5000	59
		210-834	54			258-5005	60
210-331/254-202	30	210-847	55	211-922	46	258-5006	60
210-331/254-204	30	210-848	55	211-923	46	258-5007	60
210-331/254-206	30			211-924	46	258-5008	60
210-331/254-207	30	210-850	55	211-925	46	258-5009	60
		210-851	55	211-926	46	258-5010	60
210-331/500-103	31	210-852	55	211-927	46	258-5014	60
210-331/500-104	31	210-853	55			258-5015	60
210-331/508-103	31	210-854	53	<b>247系列</b>			
210-331/508-104	31	210-855	55			<b>264系列</b>	
210-331/750-202	32	210-856	55	247-506	27		
210-331/762-202	32	210-857	55	247-506/000-006	27	264-900	26
		210-858	55	247-507	27	264-901	26
210-332	33	210-859	55	247-508/000-005	27	264-902	26
210-332/350-202	30			247-509	27	264-903	26
210-332/350-204	30	210-860	55			264-904	26
210-332/350-206	30	210-861	55	247-510	27	264-905	26
		210-862	55	247-511	27		
210-332/381-202	30	210-863	55	247-512	27	<b>285系列</b>	
210-332/381-204	30			247-513	27		
210-332/381-205	30	210-870	52	247-514	27	285-442	40
210-332/381-206	30	210-871	52	247-515	27		
		210-872	52	247-516	27	<b>709系列</b>	
210-332/396-202	30	210-873	52	247-517	27		
210-332/396-204	30			247-518	27	709-118	34
210-332/396-205	30	210-874	52	247-519	27	709-119	34
210-332/396-206	30	210-875	52			709-120	34
		210-876	52	247-523	27	709-177	29
210-332/400-202	31	210-876/000-002	52	247-524	27	709-178	29
210-332/400-204	31	210-877	52	247-525	27	709-193	34
210-332/400-205	31	210-878	52	247-526	27		
210-332/400-206	31	210-879	52	247-527	27	<b>750系列</b>	
				247-528	27		
210-332/500-202	31	<b>211系列</b>		247-529	27	750-103	38
210-332/500-204	31					750-106	39
210-332/500-205	31	211-111	47	247-530	27	750-107	39
210-332/500-206	31	211-112	47	247-543	27		
		211-113	47	247-552	27	<b>757系列</b>	
210-332/508-001	33	211-114	47	247-552/000-017	27		
210-332/508-202	31	211-115	47			757-901/000-050	29
210-332/508-204	31			<b>248系列</b>			
210-332/508-205	31	211-121	47			<b>793系列</b>	
210-332/508-206	31	211-122	47	248-472	26		
		211-123	47	248-474	26	793-472	20
210-332/700-102	32	211-124	47	248-501	26	793-474	20
210-332/700-103	32	211-125	47	248-501/000-002	26	793-487	20
		211-129	47	248-501/000-005	26	793-494	20
210-332/750-020	32	211-150	48	248-501/000-006	26	793-495	20
210-332/762-020	32	211-151	48	248-501/000-007	26	793-4958	23
				248-501/000-012	26	793-496	20
210-332/1000-202	33	211-500	49	248-501/000-017	26	793-497	20
210-332/1000-204	33	211-500/000-002	49	248-501/000-023	26	793-498	20
210-332/1000-206	33	211-501	49	248-501/000-024	26		
		211-501/000-002	49			793-501	24
210-332/1016-202	33	211-502	49	248-502	26	793-501/000-002	24
210-332/1016-204	33	211-502/000-002	49	248-503	26	793-501/000-005	24
210-332/1016-206	33	211-503	49	248-504	26	793-501/000-006	24
		211-503/000-002	49	248-505	26	793-501/000-007	24
210-334	33	211-504	49	248-506	26	793-501/000-012	24
210-334/762-202	32	211-504/000-002	49			793-501/000-017	24
210-345	35	211-505	49	248-566	26	793-501/000-023	24

## 型号索引

型号	页码	型号	页码	型号	页码	型号	页码
793系列		793系列		793系列		793系列	
793-501/000-024	24	793-578	20	793-697	21	793-4540	18
793-502	16	793-579	20	793-698	21	793-4541	18
793-503	16			793-699	17	793-4542	18
793-504	16	793-580	20			793-4543	20
793-505	16	793-581	20	793-900	17	793-4544	20
793-506	16	793-582	20	793-958	23	793-4545	20
793-507	16	793-583	20			793-4546	20
793-508	16	793-599	16	793-3501	24	793-4547	20
793-509	16			793-3502	16	793-4548	20
		793-602	17	793-3503	16	793-4549	20
		793-603	17	793-3504	16		
793-510	16	793-604	17	793-3505	16	793-4552	20
793-511	16	793-605	17	793-3506	16	793-4553	22
793-512	16	793-606	17	793-3507	16	793-4554	22
793-513	16	793-607	17	793-3508	16	793-4555	22
793-514	16	793-608	17	793-3509	16	793-4556	22
793-515	16	793-609	17	793-3510	16	793-4557	22
793-516	16			793-3544	20	793-4558	22
793-517	16	793-610	17	793-3545	20	793-4559	22
793-518	18	793-611	17	793-3565	16		
793-519	18	793-612	17	793-3566	16	793-4560	22
		793-613	17	793-3599	16	793-4561	22
793-520	18	793-614	17			793-4562	22
793-521	18	793-615	17	793-4472	20	793-4563	22
793-522	18	793-616	17	793-4474	20	793-4564	22
793-523	18	793-617	17	793-4487	20	793-4565	16
793-524	18	793-618	19	793-4494	20	793-4566	16
793-525	18	793-619	19	793-4495	20	793-4569	16
793-526	18			793-4496	20		
793-527	18	793-620	19			793-4570	16
793-528	18	793-621	19	793-4501	24	793-4571	16
793-529	18	793-622	19	793-4501/000-002	24	793-4572	16
		793-623	19	793-4501/000-005	24	793-4573	16
793-530	18	793-624	19	793-4501/000-006	24	793-4574	20
793-531	18	793-625	19	793-4501/000-007	24	793-4575	20
793-532	18	793-626	19	793-4501/000-012	24	793-4576	20
793-533	18	793-627	19	793-4501/000-017	24	793-4577	20
793-534	18			793-4501/000-023	24	793-4578	20
793-535	18	793-643	21	793-4501/000-024	24	793-4579	20
793-536	18	793-644	21				
793-537	18	793-645	21	793-4502	16	793-4580	20
793-538	18	793-646	21	793-4503	16	793-4581	20
793-539	18	793-647	21	793-4504	16	793-4582	20
		793-648	21	793-4505	16	793-4583	20
793-540	18	793-649	21	793-4506	16	793-4599	16
793-541	18			793-4507	16		
793-542	18	793-650	21	793-4508	16	793-4602	17
793-543	20	793-652	21	793-4509	16	793-4603	17
793-544	20	793-653	22			793-4604	17
793-545	20	793-654	22	793-4510	16	793-4605	17
793-546	20	793-655	22	793-4511	16	793-4606	17
793-547	20	793-656	22	793-4512	16	793-4607	17
793-548	20	793-657	22	793-4513	16	793-4608	17
793-549	20	793-658	22	793-4514	16	793-4609	17
		793-659	22	793-4515	16		
793-550	20			793-4516	16	793-4610	17
793-552	20	793-660	22	793-4517	16	793-4611	17
793-553	22	793-661	22	793-4518	18	793-4612	17
793-554	22	793-662	22	793-4519	18	793-4613	17
793-555	22	793-663	22			793-4614	17
793-556	22	793-664	22	793-4520	18	793-4615	17
793-557	22	793-666	17	793-4521	18	793-4616	17
793-558	22	793-667	17	793-4522	18	793-4617	17
793-559	22	793-668	17	793-4523	18	793-4618	19
				793-4524	18	793-4619	19
793-560	22	793-672	21	793-4525	18		
793-561	22	793-674	21	793-4526	18	793-4620	19
793-562	22	793-675	21	793-4527	18	793-4621	19
793-563	22	793-676	21	793-4528	18	793-4622	19
793-564	22	793-677	21	793-4529	18	793-4623	19
793-565	16	793-678	21			793-4624	19
793-566	16	793-679	21	793-4530	18	793-4625	19
793-569	16			793-4531	18	793-4626	19
		793-680	21	793-4532	18	793-4627	19
793-570	16	793-681	21	793-4533	18		
793-571	16	793-682	21	793-4534	18	793-4644	21
793-572	16	793-683	21	793-4535	18	793-4645	21
793-573	16	793-687	21	793-4536	18	793-4646	21
793-574	20			793-4537	18		
793-575	20	793-694	21	793-4538	18	793-4652	21
793-576	20	793-695	21	793-4539	18	793-4653	22
793-577	20	793-696	21				

# 型号索引

型号	页码	型号	页码	型号	页码	型号	页码
<b>793系列</b>		<b>793系列</b>		<b>793系列</b>		<b>794系列</b>	
793-4654	22	793-5524	18	793-5619	19	794-4604	17
793-4655	22	793-5525	18			794-4605	17
793-4656	22	793-5526	18	793-5620	19		
793-4657	22	793-5527	18	793-5621	19	794-4615	23
793-4658	22	793-5528	18	793-5622	19	794-4616	23
793-4659	22	793-5529	18	793-5623	19	794-4617	23
				793-5624	19	794-4618	23
793-4660	22	793-5530	18	793-5625	19	794-4619	23
793-4661	22	793-5531	18	793-5626	19	794-4674	21
793-4662	22	793-5532	18	793-5627	19		
793-4663	22	793-5533	18			794-5557	16
793-4664	22	793-5534	18	793-5643	21	794-5558	16
793-4666	17	793-5535	18	793-5644	21		
793-4667	17	793-5536	18	793-5645	21	794-5601	17
793-4668	17	793-5537	18	793-5646	21	794-5602	17
		793-5538	18	793-5647	21	794-5603	17
793-4672	21	793-5539	18	793-5648	21	794-5604	17
793-4674	21					794-5605	17
793-4675	21	793-5540	18	793-5652	21		
793-4676	21	793-5541	18	793-5653	22	794-5615	23
793-4677	21	793-5542	18	793-5654	22	794-5616	23
793-4678	21	793-5543	20	793-5655	22	794-5617	23
793-4679	21	793-5544	20	793-5656	22	794-5618	23
				793-5657	22	794-5619	23
793-4680	21	793-5545	20	793-5658	22		
793-4681	21	793-5546	20	793-5659	22	794-5657	17
793-4682	21	793-5547	20			794-5658	17
793-4683	21	793-5548	20	793-5662	22	794-5674	21
793-4687	21	793-5549	20	793-5663	22		
				793-5664	22	<b>807系列</b>	
793-4694	21	793-5550	20	793-5666	17		
793-4695	21	793-5552	20	793-5667	17	807-090/101-100	47
793-4696	21	793-5553	22	793-5668	17	807-090/101-100	49
793-4697	21	793-5554	22			807-090/101-100	46
793-4699	17	793-5555	22	793-5672	21		
		793-5556	22	793-5674	21	<b>2000系列</b>	
793-4900	17	793-5557	22	793-5675	21		
		793-5558	22	793-5676	21	2000-121	37
793-5472	20	793-5559	22	793-5677	21		
793-5474	20			793-5678	21	<b>2002系列</b>	
793-5487	20	793-5560	22	793-5679	21		
793-5494	20	793-5561	22			2002-121	37
793-5495	20	793-5564	22	793-5680	21	2002-131	37
793-5496	20	793-5565	16	793-5681	21	2002-161	37
793-5497	20	793-5566	16	793-5682	21		
793-5498	20	793-5569	16	793-5683	21	<b>2009系列</b>	
				793-5687	21		
793-5501	24	793-5570	16			2009-110	29
793-5501/000-002	24	793-5571	16	793-5694	21	2009-113	28
793-5501/000-005	24	793-5572	16	793-5695	21	2009-113/000-002	28
793-5501/000-006	24	793-5573	16	793-5696	21	2009-113/000-005	28
793-5501/000-007	24	793-5574	20	793-5697	21	2009-113/000-006	28
793-5501/000-012	24	793-5575	20	793-5698	21	2009-113/000-007	28
793-5501/000-017	24	793-5576	20	793-5699	17	2009-113/000-012	28
793-5501/000-023	24	793-5577	20			2009-113/000-017	28
793-5501/000-024	24	793-5578	20	793-5900	17	2009-113/000-023	28
		793-5579	20	793-5958	23	2009-113/000-024	28
793-5502	16					2009-114	28
793-5503	16	793-5580	20	<b>794系列</b>		2009-114/000-002	28
793-5504	16	793-5581	20			2009-114/000-005	28
793-5505	16	793-5582	20	794-557	16	2009-114/000-006	28
793-5506	16	793-5583	20	794-558	16	2009-114/000-007	28
793-5507	16	793-5599	16			2009-114/000-012	28
793-5508	16			794-601	17	2009-114/000-023	28
793-5509	16	793-5602	17	794-602	17	2009-114/000-024	28
		793-5603	17	794-603	17		
793-5510	16	793-5604	17	794-604	17		
793-5511	16	793-5605	17	794-605	17	2009-115	28
793-5512	16	793-5606	17			2009-115/000-002	28
793-5513	16	793-5607	17	794-615	23	2009-115/000-005	28
793-5514	16	793-5608	17	794-616	23	2009-115/000-006	28
793-5515	16	793-5609	17	794-617	23	2009-115/000-007	28
793-5516	16			794-618	23	2009-115/000-012	28
793-5517	16	793-5610	17	794-619	23	2009-115/000-017	28
793-5518	18	793-5611	17			2009-115/000-023	28
793-5519	18	793-5612	17	794-657	17	2009-115/000-024	28
		793-5613	17	794-658	17		
793-5520	18	793-5614	17	794-674	21	2009-145	28
793-5521	18	793-5615	17			2009-145/000-002	28
793-5522	18	793-5616	17	794-4601	17	2009-145/000-005	28
793-5523	18	793-5617	17	794-4602	17	2009-145/000-006	28
		793-5618	19	794-4603	17		



# 型号索引

型号	页码	型号	页码	型号	页码	型号	页码
2009系列							
2009-145/000-007	28						
2009-145/000-012	28						
2009-145/000-023	28						
2009-145/000-024	28						
2009-163	34						
2009-191	35						
2009-192	35						
2009-193	35						
2009-196	35						
2009-198	37						
2009-515	28						
2009-615	28						

# WAGO全球子公司与办事处地址

- Algeria**  
please contact WAGO France
- Argentina**  
Bruno Schillig S.A.  
Arenales 4030, B1604CFD  
Florida, PBA  
Phone +54 11 4730 1100  
Fax +54 11 4761 7244  
wago@schillig.com.ar
- Austria**  
WAGO Kontakttechnik Ges.m.b.H.  
Europaring F15 602  
Campus 21  
2345 Brunn am Gebirge  
Phone +43 1 6150780  
Fax +43 1 6150775  
info.at@wago.com
- Azerbaijan**  
AZ Technics LTD  
Zulfi V. Alizade  
Y.Safarov str.33, AZ1025,  
Baku  
Republic of Azerbaijan  
Phone +994 12 496 8335  
Fax +994 12 496 8334  
info@AZtechnics.az
- Australia**  
WAGO Pty. Ltd.  
2-4 Overseas Drive  
Noble Park, Victoria, 3174  
Phone +61 03 8791 6300  
Fax +61 03 9701 0177  
sales@wago.com.au
- NHP ELECTRICAL ENGINEERING PRODUCTS PTY LTD**  
43-67 River Street  
Richmond, Victoria, 3121  
P.O. Box 199  
Phone +61 3 9429 2999  
Fax +61 3 9429 1075  
export@wago.com
- Bangladesh**  
please contact WAGO India
- Belarus**  
OOO FEK  
pr-t Pushkina 29-B  
220015 Minsk  
Phone +375 17 2102189  
Fax +375 17 2102189  
wago@fek.by
- UP ATAVA**  
ul. Denisovskaya, 47, office 1  
220006 Minsk  
Phone +375 17 2054015  
Fax +375 17 2851759
- Belgium**  
WAGO BeLux nv  
Excelsiorlaan 11  
1930 Zaventem  
Phone +32 2 717 9090  
Fax +32 2 717 9099  
info-be@wago.com
- Bolivia**  
ISOTEK S.R.L.  
Zona Casco Viejo  
Calle Isso #578, B/San Roque  
Santa Cruz  
Phone +591 721 000 27
- Bosnia and Herzegovina**  
please contact WAGO Bulgaria
- Brazil**  
WAGO Eletroeletrônicos Ltda  
Rua Américo Simões 1470  
São Roque da Chave  
Itupeva SP Brasil 13295-000  
Phone +55 11 4591 0199  
Fax +55 11 4591 0190  
info.br@wago.com
- Bulgaria**  
WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG/  
Representative Office Sofia  
Business Center Serdika  
2E Akad. Ivan Geshov Blvd.  
Building 1, Floor 4, Office 417  
1330 Sofia  
Phone +359 2 489 46 09/10  
Fax +359 2 928 28 50  
info-BG@wago.com
- Canada**  
please contact WAGO USA
- Chile**  
Desimat Chile  
Av Puerto Vespuccio 9670  
Pudahuel Santiago  
Phone +56 2 747 0152  
Fax +56 2 747 0153  
ventaschile@desimat.cl
- China**  
WAGO ELECTRONIC (TIANJIN) Co. LTD  
No.5, Quan Hui Road  
Wuqing Development Area  
Tianjin 301700  
Phone +86 22 5967 7688  
Fax +86 22 5961 7668  
info-cn@wago.com
- Colombia**  
T.H.L. Ltda.  
Cra. 49 B # 91-33  
Bogotá  
Phone +57 1 621 85 50  
Fax +57 1 621 60 28  
ventas-thl@thl-ltda.com
- Croatia**  
M.B.A. d.o.o.  
Frana Supila 5  
51211 Matulji  
Phone +385 51 275-736  
Fax +385 51 275-066  
mba@ri.hinet.hr
- MICROSTAR d.o.o.**  
Siget 18 b  
10020 Zagreb  
Phone +385 1 3647 849  
Fax +385 1 3636 662  
wago@microstar.hr
- Czech Republic**  
WAGO Elektro spol. sr. o.  
Rozvodova 1116/36  
143 00 Praha 4 - Modřany  
Phone +420 261 090 143  
Fax +420 261 090 144  
info.cz@wago.com  
wago-cz@wago.com
- Denmark**  
WAGO Denmark A/S  
Lejrvej 17  
3500 Værløse  
Phone +45 44 357 777  
info.dk@wago.com
- Egypt**  
IBN Engineering Instrumentation & Control  
71 a El Shaheed Ahmed Hamdi St.  
King Faisal, Giza  
Phone +20 2 721 4350  
Fax +20 2 722 1709  
sales@ibnengineering.com
- Ecuador**  
ECUAINSETEC CIA LTDA  
El Zurriago E9-32 y el Vengador  
Quito  
Phone +593 2 2 26 91 48  
Fax +593 2 2 46 18 33  
g.castro@ecuainsetec.com.ec
- Estonia**  
Eltarko OÜ  
Laki 14 - 502  
10621 Tallinn  
Phone +372 651 7731  
Fax +372 651 7786  
andres@eltarko.ee
- Finland**  
WAGO Finland Oy  
Vellamonkatu 30 B  
00550 Helsinki  
Phone +358 9 7744 060  
Fax +358 9 7744 0660  
tilaus@wago.fi
- France**  
WAGO Contact SAS  
Paris Nord 2  
83 Rue des Chardonnerets  
B. P. 55065 - Tremblay en France  
95947 - ROISSY CDG CEDEX  
Phone +33 1 4817 2590  
Fax +33 1 4863 2520  
info-fr@wago.com
- Germany**  
WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG  
Postfach 28 80, 32385 Minden  
Hansastraße 27  
32423 Minden  
Phone +49 571 887-0  
Fax +49 571 887-169  
info@wago.com
- Germany**  
WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG  
Waldstraße 1  
99706 Sondershausen  
Phone +49 3632 659-0  
Fax +49 3632 659-100  
info@wago.com
- Great Britain**  
WAGO Limited  
Triton Park, Swift Valley Industrial Estate  
RUGBY  
Warwickshire, CV21 1SG  
Phone +44 1788 568 008  
Fax +44 1788 568 050  
uksales@wago.com
- Greece**  
PANAGIOTIS SP. DIMOULAS - BIOMAT  
DIMOULAS AUTOMATIONS  
Kritis Str. 26  
10439 Athen  
Phone +30 210 883 3337  
Fax +30 210 883 4436  
wago.info@dimoulas.com.gr
- Honduras**  
CILASAS S.A. de C.V.  
Barrio Los Andes  
7 Calle entre 14 y 15 Ave. N.O.  
P.O. Box. 1061  
San Pedro Sula  
Phone +504 2557 1146/7  
Fax +504 2557 1149
- Hong Kong**  
National Concord Eng., Ltd.  
Unit A-B, 5/F.  
Southeast Industrial Building  
611-619 Castle Peak Road  
Tsuen Wan, N.T.  
Phone +852 2429 2611  
Fax +852 2429 2164  
sales@nce.com.hk
- Hungary**  
WAGO Hungária KFT  
Ipari Park, Gyár u. 2  
2040 Budapest  
Phone +36 23 502-170  
Fax +36 23 502-166  
info.hu@wago.com
- Iceland**  
S Gudjonsson ehf.  
Audbrekku 9-11  
202 Kopavogur  
Phone +354 520-4500  
Fax +354 520-4501  
export@wago.com
- India**  
WAGO Private Limited  
C-27, Sector-58, Phase-III  
Noida-201 301  
Gautam Budh Nagar (U.P)  
Phone +91 120 438 8700  
Fax +91 120 438 8799  
info.india@wago.com
- Indonesia**  
please contact WAGO Singapore
- Iraq**  
please contact WAGO Middle East
- Ireland**  
Drives & Controls  
Unit F4, Riverview Business Park  
Nangor Road  
Dublin 12  
Phone +353 1 4604474  
Fax +353 1 4604507  
wago@drivesandcontrols.ie
- Israel**  
Comtel Israel Electronic Solutions Ltd.  
Bet Hapaamon  
20 Hataas Street  
P.O. Box 66  
44425 Kefar-Saba  
Phone +972 9 76 77 240  
Fax +972 9 76 77 243  
sales@comPhoneco.il
- Italy**  
WAGO ELETTRONICA SRL a Socio Unico  
Via Parini 1  
40033 Casalecchio di Reno (BO)  
Phone +39 051 6132112  
Fax +39 051 6272174  
info-ita@wago.com
- Japan**  
WAGO Co. of JAPAN Ltd.  
Kinshicho Prime Tower  
5-7, Kameido, Koto-Ku  
Tokyo 136-0071  
Phone +81 3 5627 2059  
Fax +81 3 5627 2055  
info-jp@wago.com
- Jordan**  
please contact WAGO Middle East
- Kazakhstan**  
TOO INTANT  
232/2, Ryskulov avenue  
050061 Almaty  
Phone +7 727 356 52 91/92/93  
Fax +7 727 327 14 92/93  
ee@intant.net  
ees\_sm1@intant.net
- TOO Technik-Trade  
ul. i. A. Protosanova, 81  
070004 Ust-Kamenogorsk  
Phone +7 7232 254 064  
Fax +7 7232 253 251  
info@technik.kz
- Korea**  
WAGO Korea Co., Ltd.  
Room 205 AnyangMegaValley,  
268, Hagui-ro, Dongan-gu, Anyang-si,  
Gyeonggi-do, 14056, South Korea  
Phone +82 31 421 9500  
info.korea@wago.com
- Kosovo**  
please contact WAGO Bulgaria
- Latvia**  
INSTABALT LATVIA VIA  
Vestienas iela 6  
Riga, LV-1035  
Phone +371 790 1188  
Fax +371 790 1180  
info@instabalt.lv
- Lebanon**  
Gemayel Trading & Contracting  
Antonins Project  
P.O. BOX 70-1096  
Antelias  
Lebanon  
Phone +961 4 521 029  
Fax +961 4 521 029  
indo@uae.com
- Lithuania**  
INSTABALT LIT UAB  
Savanoriu 187  
Vilnius, 2053  
Phone +370 52 322 295  
Fax +370 52 322 247  
info@instabalt.lt
- Luxembourg**  
please contact WAGO Belgium
- Macedonia**  
please contact WAGO Bulgaria
- Kompjunet Inzenering  
Vladimir Komarov 1A-3/9  
1000 Skopje  
Republic of Macedonia  
Phone +389 2 521 12 00  
Phone +389 2 246 11 08
- Malaysia**  
WAGO Representative Office Malaysia  
No 806, Block A4, Leisure Commerce Square,  
No 9, Jalan PJS 8/9, 46150 Petaling Jaya,  
Selangor Darul Ehsan, Malaysia  
Phone +60 3 7877 1776  
Fax +60 3 7877 2776  
kian.guan.tan@wago.com
- HPH Materials (M) Sdn Bhd  
No. 4, Jalan Nilam 1/6  
Suban Hi-Tech Industrial Park  
40000 Shah Alam  
Selangor, D.E. Malaysia  
Phone +60 3 5638 2213  
Fax +60 3 5638 8213  
info@hphmaterials.com
- Maldives**  
please contact WAGO India
- Mexico**  
WAGO SA de CV  
Av. Del Marques 38 Bodega 3  
P. I. Bernardo Quintana  
76240 El Marques, Querétaro  
Phone +52 442 221 5946  
Fax +52 442 221 5063  
info.mx@wago.com

**Moldova**

Electroservice Slavinski T.T.  
str. Bolgarskaia 9, office 6  
2001 Kishinev  
Phone +373 22 274427  
Fax +373 22 224481  
es@es.mldnet.com

**Morocco**

Automatisme & Connection Maroc  
23, Rue Boured  
2ème étage, appt4  
Roche Noire  
20300 Casablanca  
Phone +212 522 24 21 72/73  
Fax +212 522 24 21 75

**Nepal**

please contact WAGO India

**Netherlands**

WAGO Nederland B.V.  
Laan van de Ram 19  
7234 BW APELDOORN  
Phone +31 55 36 83 500  
Fax +31 55 36 83 599  
info-nl@wago.com

**New Zealand**

please contact WAGO Australia

**NHP NZ**

7 Lockhart Place  
Mt Wellington  
New Zealand  
Phone +64 9 2761967  
Fax +64 9 2761992  
export@wago.com

**Nigeria**

GIL Automations Ltd.  
Daily Times Complex  
2 Lateef Jakande Rd., Agidingbi  
100271 Ikeja, Lagos State  
Phone +234 17132672335  
sales@gilautomation.com

**Norway**

WAGO Norge AS  
Jerikoveien 20  
1067 Oslo  
Phone +47 22 30 94 50  
Fax +47 22 30 94 51  
info.no@wago.com

**Oman**

please contact WAGO Middle East

**Pakistan**

Fuzilogix Automation & Control  
Suit No. 14, 5th Floor, Shan Arcade  
New Garden Town, Lahore  
Pakistan  
Phone +92 42 594 1503 - 4  
Fax +92 42 585 1431  
info@fuzilogix.com

**Peru**

Manufacturas Eléctricas S.A.  
Av O. R. Benavides 1215  
15000 Lima  
Phone +511 6196200  
Fax +511 6196247

**Philippines**

please contact WAGO Singapore

**Poland**

WAGO ELWAG sp. z o. o.  
ul. Piękna 58 a  
50-506 Wrocław  
Phone +48 71 3602970  
Fax +48 71 3602999  
wago.elwag@wago.com

**Portugal**

MORGADO & CA. LDA - SEDE  
Estrada Exterior da  
Circunvalação 3558/3560  
Apartado 1057  
4435 Rio Tinto  
Phone +351 22 9770600  
Fax +351 22 9770699  
geral@morgadocl.pt

**Quatar**

please contact WAGO Middle East

**Romania**

WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG/  
Representative Office Bukarest  
Str. Nicolae G. Caramfil Nr. 26  
Bl. 1D, Et. 3, Ap. 7, Sect. 1, OP 52  
014144-Bucuresti  
Phone +40(0)31 421 85 68  
info-RO@wago.com

**Romania**

VDR & Servicii srl  
Str. Valeriu Braniste, nr. 60, ap.1, sector 3  
Romania  
Phone +40 21 3225074/76  
Fax +40 21 3225075  
office@componente-automatizari.ro

**Russia**

OOO WAGO Contact Rus  
Dmitrovskoe shosse, 157,  
bldg. 12/5  
127411 Moscow  
Russia  
Phone +7 495 663-3305  
Fax +7 495 663-3308  
info.ru@wago.com

**OOO Decima**

Projesd 4922, d. 4, str. 1  
124460 Moscow / Selenograd  
Phone +7 495 988 4858  
Fax +7 495 988 4858

**OOO Prosoft**

ul. Profsoznaya, 108  
117437 Moscow  
Phone +7 495 2340636  
Fax +7 495 2340640  
info@prosoft.ru

**ITC Electronics: Moscow**

Radio str. 24  
105005 Moscow  
Phone +7 495 775 1845  
Fax +7 495 775 1848  
moscow@itc-electronics.com

**WAGO Branch office**

Ekaterinburg  
Phone +7 343 216 3426

**WAGO Branch office**

Novosibirsk  
Phone +7 383 217 9244

**WAGO Branch office**

St. Petersburg  
Phone +7 812 312 1918

**Saudi Arabia**

Saudi Electronic Trading Company (SETRA)  
P.O. Box 60712  
11555-Riyadh  
Phone +966 1 2062277  
Fax +966 1 2062277  
khaled.wafai@setra.com.sa

**Serbia**

please contact WAGO Bulgaria

**Avalon Partners doo**

Patrijarha Dimitrija 24  
11000 Beograd  
Phone +381 11 268 5311  
Fax +381 11 268 5311  
office@avalon.rs

**Sigma doo**

Balzakova 3  
21000 Novi Sad  
Phone +381 21 468 431  
Fax +381 21 636 1785  
office@sigmadoo.co.rs

**Singapore**

WAGO Electronic Pte Ltd  
No. 10 Upper Aljunied Link #04-04  
Singapore 367904  
Phone +65 62866776  
Fax +65 62842425  
info-sing@wago.com

**Slovakia**

Proelektro spol. s r.o.  
Na barine 22  
841 03 Bratislava - Lamač  
Phone +421 2 4569 2503  
info@wago.sk

**Slovenia**

IC elektronika d.o.o.  
Vodovodna cesta 100  
1000 Ljubljana  
Phone +386 1568 0126  
Fax +386 1568 9107  
info@ic-elect.si

**GENERA d.o.o.**

Prevale 10  
1236 Trzin  
Phone +386 14393050  
Fax +386 14393090  
genera@genera.si

**Slovenia**

Elektronabava d.o.o.  
Cesta 24 junija 3  
1231 Ljubljana  
Phone +386 1 58 99 300  
Fax +386 1 58 99 409  
info@elektronabava.si

**South Africa**

Shorrock Automation (Pty) Ltd  
Postnet Suite # 219  
Private Bag X 8, Elardus Park  
0047 PRETORIA  
Phone +27 12 4500300  
Fax +27 12 4500322  
sales@shorrock.co.za

**Spain**

DICOMAT S.L.  
Avda. de la Industria, 36  
Apartado Correos, 1.178  
28108-Alcobendas (Madrid)  
Phone +34 91 662 1362  
Fax +34 91 661 0089  
info@dicomat.com

**Sweden**

WAGO Sverige AB  
Tyskland Filial  
Box 11127, 161 11 BROMMA  
Besöksadress: Adolfsbergsv. 31  
Phone +46 858410680  
Fax +46 858410699  
info.se@wago.com

**Switzerland**

WAGO CONTACT SA  
Rte. de l'Industrie 19  
Case Postale 168  
1564 Domdidier  
Phone +41/26 676 75 00  
Fax +41/26 676 75 01  
info.switzerland@wago.com

**Sri Lanka**

please contact WAGO India

**Syria**

Zahabi Co.  
8/5 Shouhadaa St., P.O. Box 8262  
Aleppo  
Phone +963 21 21 22 235 / 6  
Fax +963 21 21 22 237  
info.uae@wago.com

**Taiwan R.O.C.**

WAGO Contact, Ltd.  
5F., No.168, Jiankang Rd  
Zhonghe City  
Taipei County 23585, Taiwan  
Phone +886 2 2225 0123  
Fax +886 2 2225 1511  
info.taiwan@wago.com

**Thailand**

WAGO Representative Office Thailand  
4th Floor, KS Building  
213/6-8 Rachada-Phisek Road  
Dingdaeng, Bangkok 10400  
Phone +66 2 6935611  
Fax +66 2 6935612  
warongkon.khankham@wago.com

**US Power Distribution Co., Ltd.**

4th Floor, KS Building  
213/6-8 Rachada-Phisek Road  
Dingdaeng, Bangkok 10400  
Phone +66 2 2763040  
Fax +66 2 2763049  
uspower2014@gmail.com

**Tunisia**

please contact WAGO France

**Turkey**

WAGO Elektronik Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti.  
Yukan Dudullu Mahallesi Bayraktar Bulvarı  
Cad. Hattat Sok. No. 10  
34775 Ümraniye - Istanbul  
Phone +90 216 472 1133  
Fax +90 216 472 9910  
info.tr@wago.com

**Ukraine**

NPP Logicon  
Predslavinskaya street, 39, office 303  
03150 Kiev  
Phone +380 44 5228019  
Fax +380 44 2611803  
info@logicon.ua

**OOO Micropribor**

ul. Kotelnikova, 4  
03115 Kiev  
Phone +380 44 5369386  
Fax +380 44 5369387  
sales@micropribor.kiev.ua

**United Arab Emirates (UAE)**

WAGO Middle East (FZC)  
SAIF Zone, Q4-282  
P.O. Box 120665  
Sharjah, UAE  
Phone +971 6 5579920  
Fax +971 6 5579921  
info.uae@wago.com

**Uruguay**

Fivisa Electricidad  
Avda. Uruguay 1274  
11100 Montevideo  
Phone +59 829 020 808  
Fax +59 829 021 230  
info@fivisa.com.uy

**USA**

WAGO CORPORATION  
N120 W19129 Freistadt Road  
Germantown, WI 53022  
Phone +1 262 255 6222  
Fax +1 262 255 6232  
Toll-Free: 1-800 DIN Rail (346-7245)  
info.us@wago.com

**Venezuela**

PETROBORNAS, C.A.  
C.C. PLAZA AEROPUERTO - PISO 1 - LOCAL  
P1 - B - 03  
(8015) UNARE - PUERTO ORDAZ - ESTADO  
BOLÍVAR  
REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA  
Phone +58 286 951 3382  
Fax +58 286 951 3382  
info@petrobornas.com

**Vietnam**

please contact WAGO Germany (Minden)

信息更新日期: 2018/02  
最新地址资料请浏览网站:  
www.wago.com











#### 中国总部

地址：天津市武清开发区泉汇路五号  
邮编：301700  
电话：022-59677688  
传真：022-59617668  
邮箱：info-cn@wago.com

#### 北京分公司

地址：北京市丰台区南四环西路186号汉威国际广场  
四区3号楼08、09单元  
邮编：100160  
电话：010-56540566/0567/0568  
传真：010-56540569  
邮箱：wagobj@wago.com

#### 西安分公司

地址：西安市唐延路35号旺座现代城C座2303室  
邮编：710065  
电话：029-88451061  
传真：029-88451685  
邮箱：wagoxa@wago.com

#### 沈阳分公司

地址：沈阳市和平区和平北大街69号总统大厦C座  
1310室  
邮编：110003  
电话：024-22813150  
传真：024-22812950  
邮箱：wagosy@wago.com

#### 杭州分公司

地址：杭州市滨江区滨盛路1786号国能中心503室  
邮编：310051  
电话：0571-89925418  
传真：0571-89925498

#### 长沙办事处

地址：湖南省长沙市天心区湘江中路二段36号华远  
国际5号楼2314  
邮编：410000  
电话：0731-82225457  
传真：0731-82255479  
邮箱：wagoCs@wago.com

#### 天津办事处

地址：天津市河东区十一经路81号天星河畔广场1910室  
邮编：300171  
电话：022-59677626  
邮箱：wagotj@wago.com

#### 上海分公司

地址：上海市吴淞路469号森林湾大厦C幢1803室  
邮编：200080  
电话：021-36338882/8883  
传真：021-36338881  
邮箱：wagosh@wago.com

#### 广州分公司

地址：广州市天河区体育西路191号中石化大厦B座  
3602-3604室  
邮编：510620  
电话：020-38102102/2176/2077  
传真：020-38102103  
邮箱：wagogz@wago.com

#### 成都分公司

地址：成都市人民南路二段18号川信大厦15楼C3座  
邮编：610016  
电话：028-86200168/0201  
传真：028-86200178  
邮箱：wagocd@wago.com

#### 南京分公司

地址：江苏省南京市秦淮区淮海路88号苏宁雅悦  
12楼1212室  
邮编：210002  
电话：025-86637001  
传真：025-86637617  
邮箱：wagonj@wago.com

#### 武汉办事处

地址：武汉市江汉开发区江发路五号院子40D室  
邮编：430024  
电话：027-85448332/8322  
传真：027-85448297  
邮箱：wagowh@wago.com

#### 深圳办事处

地址：深圳市南山区桃园路与南光路交汇处北侧  
田厦金牛广场A座502B  
邮编：518052  
电话：0755-36886081/6082  
邮箱：wagosz@wago.com

#### 山东地区

电话：022-59677626  
传真：022-59617668  
邮箱：wagosd@wago.com

#### 万可电子(天津)有限公司

地址：天津市武清开发区泉汇路五号  
邮编：301700  
www.wago.com.cn

电话：022-59677688  
传真：022-59617668  
客服热线：400-688-2333



官方网站



官方微信



产品目录APP

WAGO是WAGO Verwaltungsgesellschaft mbH的注册商标。

所有相关版权归WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG公司所有。WAGO网站、产品目录、视频和其他媒介形式的内容及结构均受到版权保护。未经许可严禁对其进行传播、修改、复制或提供给第三方用作商业用途。由第三方为WAGO公司制作的图片及视频也同样受到版权保护。