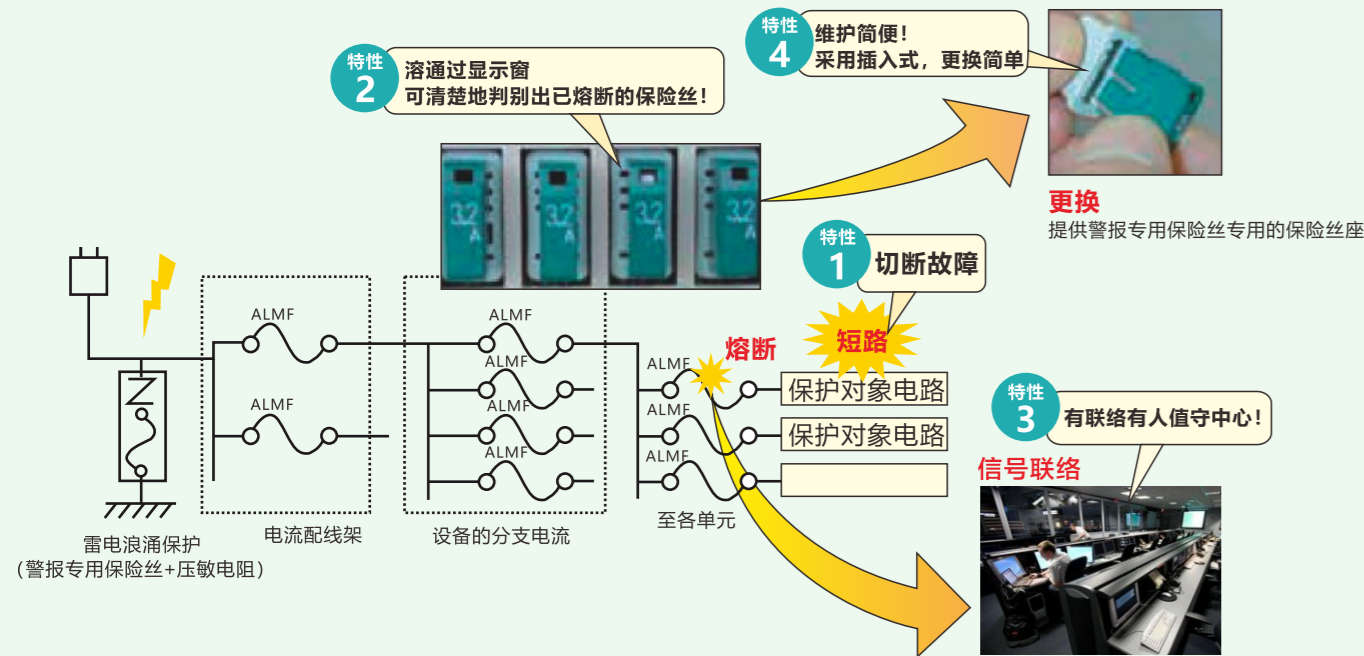


## 警报式保险丝

警报式保险丝在保险丝熔断时显示，并通过内部接点输出警报，将无人值守区域设备的保险丝熔断信息传递给联络中心。保险丝熔断后为白色，因此很容易识别。我们配有形状易抓握的专用保险丝座，拆装方便快捷。

警报专用保险丝是一种能够长年使用且可靠性很高的保险丝，用于对可靠性要求高的各类设备上，如通信设备、工业设备（机床、工厂控制设备）、核电站等。

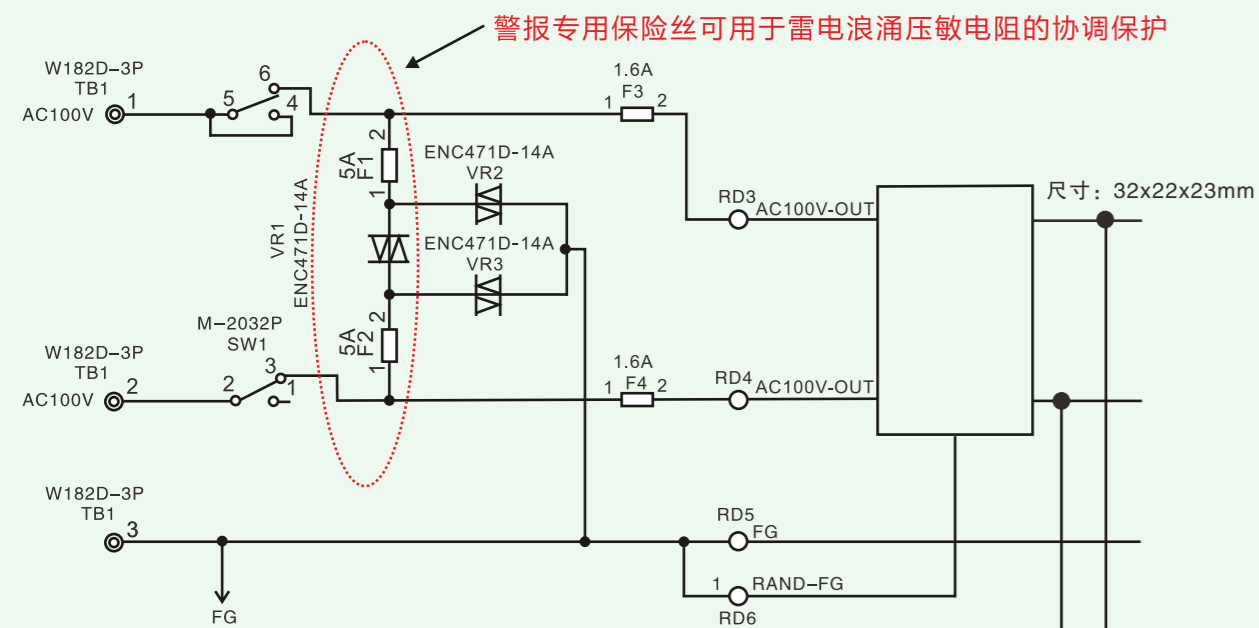
### 警报专用保险丝的功能与特性



### 工作原理:

- 一个产品，实现双重功能（回路保护和保险丝熔断信息的传达）
- 一目了然，更换方便（白色熔断可目视，可拆卸式）
- 利用内部报警接点，将熔断信息传送给远程控制中心

### 警报专用保险丝也可用于防雷

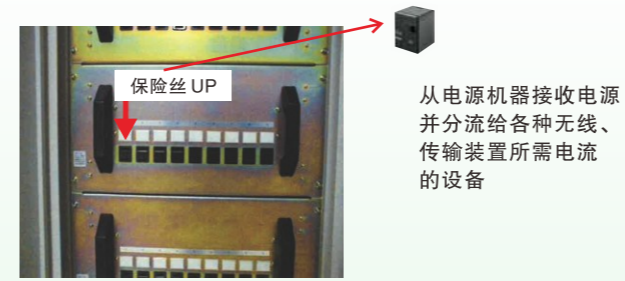


## 通信及工业设备应用

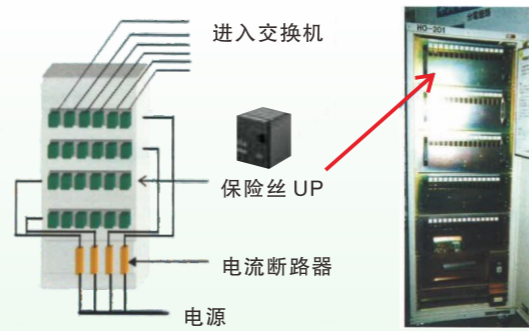
### 移动电话基站



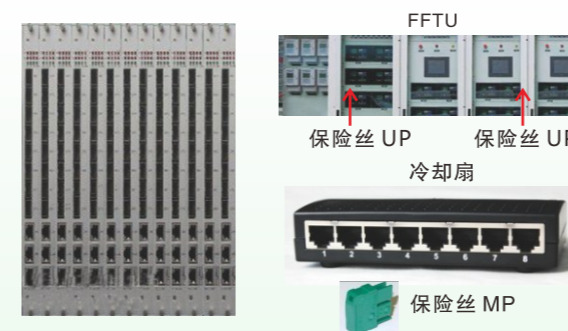
### (HO-IBS) 无线装置用中间电流装置



### 直流配电盘



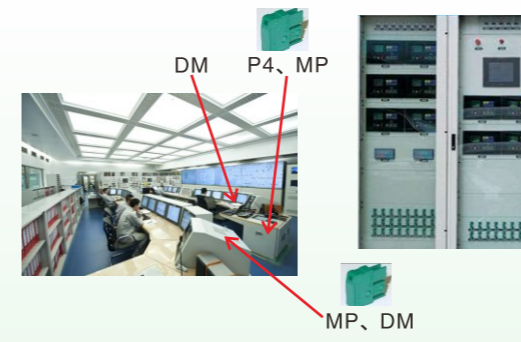
### 新型局用交换机



### 机械手 & 射出成形机



### 工业机器控制室



### 代理品牌 注: 部分代理品牌, 按字母顺序排名



创意香港 电话 (852) 2410 0623 传真 (852) 2410 0920  
 创意深圳 (755) 8348 0330 (755) 8348 0105  
 创意广州 (020) 8351 1853 (020) 8351 1491  
 创意上海 (021) 6095 2881 (021) 6095 2882  
 创意北京 (010) 6298 2798 (010) 6298 0880

网址: www.weltronics.com

注: 其它办事处联系方式请查询公司网址或邮箱咨询

如信息有误, 有奖纠错 (邮箱至marketing@weltronics.com)

KFT:D6P-241030



## 警报式保险丝



扫一扫 了解更多



由代理商创意电子为您提供技术支持

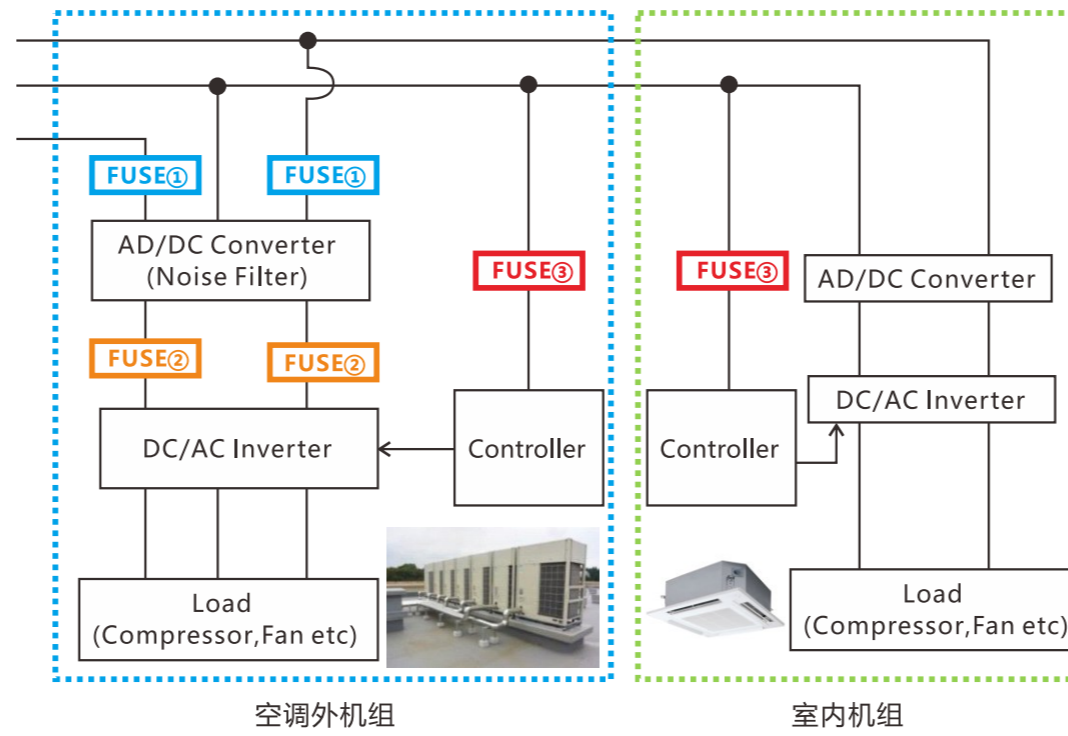


創意電子有限公司  
Weltronics Component Limited

## 保险丝在汽车中的应用

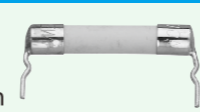


## 商用空调回路上的应用



### FUSE① AC/DC 转换器 ( 噪音过滤器 )

HC  
尺寸:  $\phi 6.35 \times 31.8 \text{mm}$   
额定电压: AC250V  
额定电流: 30A  
安全认证: UL, PSE



VA101 系列  
尺寸:  $\phi 10.3 \times 39 \text{mm}$   
额定电压: AC500V(40A)  
AC250V(70A)  
额定电流: 40A, 70A  
安全认证: UL

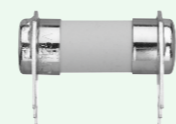


GAC 系列  
尺寸:  $\phi 10.5 \times 39 \text{mm}$   
额定电压: AC500V(25~40A)  
AC250V(50~80A)  
额定电流: 25~80A  
安全认证: UL, PSE



### LAC 系列

尺寸:  $\phi 14.3 \times 39 \text{mm}$   
额定电压: AC600V(40, 63A)  
AC250V(100~125A)  
额定电流: 40, 63, 100, 125A  
安全认证: UL, PSE



### UAC

尺寸:  $\phi 20.9 \times 41 \text{mm}$   
额定电压: AC250V  
额定电流: 200A  
安全认证: UL, PSE



### FUSE② DC/AC 逆变器

D51 系列  
尺寸:  $\phi 5.2 \times 20 \text{mm}$   
额定电压: DC450V(1~10A)  
额定电流: 1~10A  
安全认证: UL



MF66NM 系列  
尺寸:  $\phi 6.35 \times 31.8 \text{mm}$   
额定电压: DC650V(1~8A)  
DC450V(10~30A)  
额定电流: 1~30A  
安全认证: UL

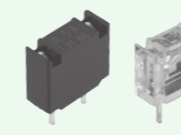


### FUSE③ 控制器

KMS 系列  
尺寸:  $3.2 \times 1.6 \times 0.7 \text{mm}$  (SMD 型)  
额定电压: DC76V  
额定电流: 1.6~15A  
安全认证: UL



LM 系列 (黑色/透明色)  
尺寸:  $10 \times 4 \times 8 \text{mm}$   
额定电压: DC48V  
额定电流: 0.3~6.3A  
安全认证: UL, TUV

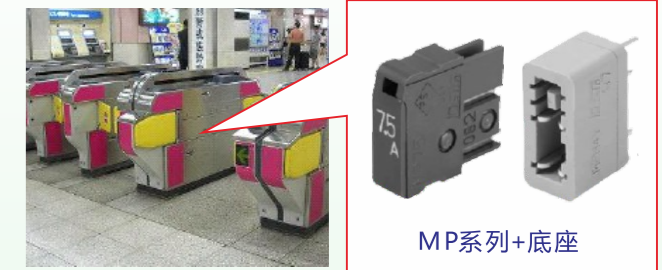


## 轨道交通应用

### 售票机



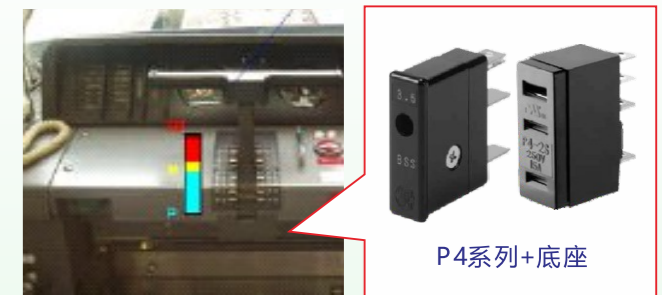
### 地铁闸机



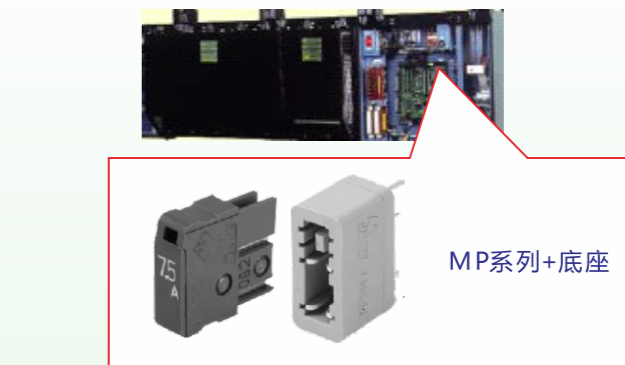
### 屏蔽门



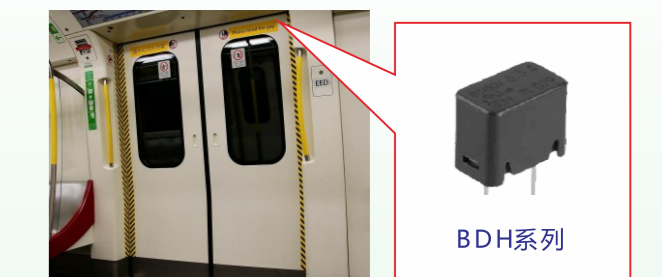
### 主控器



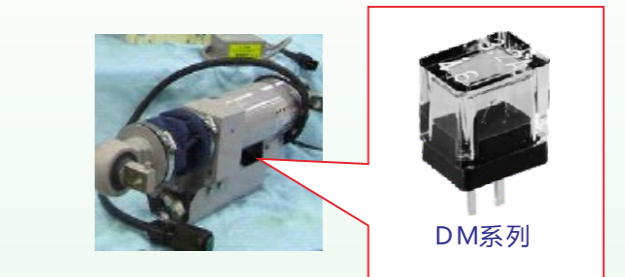
### 风扇单元



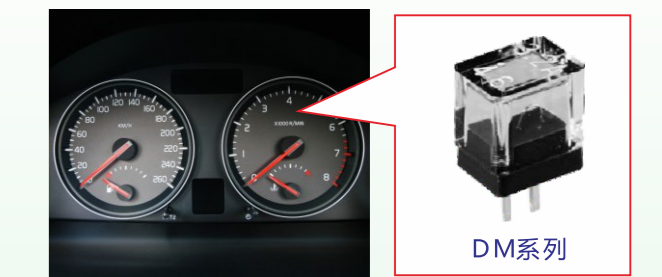
### 车门



### 摇动制动器



### 速度计



## 产品列表

系列名称	图片	尺寸	额定电压	额定电流	熔断电流	标准认证
KMS fuse		$\phi 3.2 \times 1.6 \times 0.7 \text{mm}$	DC76V	1.6~15A	50A	UL, PSE
CRA fuse		$\phi 6.35 \times 20 \text{mm}$	AC250V	10~35.5A	500A	UL, PSE
RD fuse		$\phi 12.5 \times 7.5 \times 8.5 \text{mm}$	DC76V	5~20A	500A	UL, PSE
BE-P fuse		$\phi 9 \times 4 \times 8 \text{mm}$	AC/DC125V	1.6~5A	50A	UL, PSE
MF66NM/67NM fuse		$\phi 6.35 \times 31.8 \text{mm}$	DC650V	1~8A	150A	UL, PSE
			DC450V	10~30A	400A	
D51/D52 fuse		$\phi 5.2 \times 20 \text{mm}$	DC450V	1~10A	400A	UL, PSE
D61/D62 fuse		$\phi 6.35 \times 20 \text{mm}$	DC450V	10~20A	400A	UL, PSE
HDGAC fuse		$\phi 10.5 \times 39 \text{mm}$	DC1000V	16A	500A	UL, PSE
FCRA fuse		$\phi 6.7 \times 20 \text{mm}$	AC250V	30A	500A	UL, PSE
GAE fuse		$\phi 10.5 \times 32 \text{mm}$	AC300V	56A	1,500A	UL, PSE
VD61 fuse		$\phi 6.35 \times 31.8 \text{mm}$ Bolt-fixing type	DC450V	1A, 30A	2,000A	UL, PSE (30A only)
HRP fuse		$\phi 18 \times 69.1 \times 11 \text{mm}$	DC120V	175A	2,000A	UL, PSE
DH fuse		$\phi 6.35 \times 25 \text{mm}$	DC550V	31.5A	1,000A	UL, PSE
DGAE fuse		$\phi 10.5 \times 32.1 \text{mm}$	DC550V	40A	1,000A	UL, PSE

\* Please feel free to contact us for more detailed information about the variation of the rated currents and the terminal shapes of tubular fuses.  
\* Refer overleaf for application examples. \*The specifications for development items are subject to change without prior notice.