

施耐德MCS4-G电气设备厂商接地漏电模块断路器型号全现货发货

产品名称	施耐德MCS4-G电气设备厂商接地漏电模块断路器型号全现货发货
公司名称	厦门三水园林绿化工程有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	杏前路22号之一
联系电话	13696958112 13225080783

产品详情

施耐德MCS4-G电气设备厂商接地漏电模块断路器型号全现货发货作为电气设备中不可或缺的安全控制装置，断路器在市场上有着广泛的应用。在众多的断路器品牌中，美商实快电子断路器备受用户青睐，因其具有以下几点优点：首先，美商实快电子断路器具有高效的保护功能。其在过载、短路和漏电等故障情况下，都能实现快速切断电路，有效保障了电气设备的运行安全。其次，美商实快电子断路器采用塑壳材料，具有防火、防潮、防尘等优良性能，能够在恶劣的环境下稳定运行。此外，美商实快电子断路器线路齐全，能够满足不同功率和电流等级的需求，广泛应用于工业、建筑、住宅等领域。考虑到以上优点，对于选择断路器的用户来说，美商实快电子断路器是一种值得推荐的选择。而如果您需要寻找一家可靠的厂家购买美商实快断路器，我们诚挚地推荐施耐德MCS4-G电气设备厂商。我们拥有各种型号的美商实快电子断路器，且现货充足，能够满足您的各种需求。如果您有购买需求，请随时联系我们，我们将竭诚为您服务。

3500 级 G4 控制器包括一个嵌入式网络服务器，无需专用软件即可进行远程访问，并利用互联网连接实现完全支持网络的照明控制系统。当发生预定义的事件（例如断路器跳闸）时，自动警报会通过电子邮件通知用户。

2510FG1 2510FG1P 2510FG2 2510FG2P 2510FO1 2510FO2 2510FO2P 2510KG1 2510KO1
2510KO2

2510KR2 2510KW1 2510KW2 2510KW2H 2510MBA2 2510MBG1 2510MBG2 2510MBO2
2510MBR2

2510MCA3 2510MCG1 2510MCG3 2510MCO3 8502SBO2V08 8502SCO2V02S 8502SCO2V08
8502SDO2V08

8502SGO2V02S 9001KA1 9001KA2 9001KA3 EDB14040 EDB14045 EDB14050 EDB34015

EDB34020

EDB34025 EDB34030 EDB34035 EDB34040 EDB34045 EDB34050 EDB34060 EDB34070
EDB34080 EDB34090

EDB34100 EDB34125 EJB34015 EJB34020 EJB34025 EJB34030 EJB34035 EJB34040 EJB34045
EJB34050

EJB34060 EJB34070 EJB34080 EJB34090 EJB34100 HDL26030 HDL26040 HDL26070
HDL26080 HDL26090

HDL26100 HDL26150 HDL36015 HDL36020 HDL36050 HDL36060 HDL36070 HDL36100
HDL36110 HDL36125

HDL36150 HGA36015 HGA36020 HGA36025 HGA36030 HGA36035 HGA36040 HGA36045
HGA36050 HGA36060 HGA36070 HGA36080 HGA36090 HGA36100 HGA36125 HGA36150
HGL36015 HGL36020

HGL36025 HGL36030 HGL36040 HGL36050 HGL36060 HGL36070 HGL36080 HGL36100
HGL36110 HGL36125

HGL36150 HJA36015 HJA36020 HJA36025 HJA36030 HJA36035 HJA36045 HJA36050
HJA36060 HJA36070 HJA36080 HJA36090 HJA36100 HJL36020 HJL36025 HJL36015
HJL36020 HJL36030 HJL36040 HJL36050

HJL36060 HJL36070 HJL36100 HJL36100M73 HJL36110 HJL36125 HJL36150 HLL36015
HLL36020 HLL36030

HLL36040 HLL36050 HLL36080 HLL36100 H221DS H322N H323N H323NRB H324N
H324NRB H361AWK

H361N H361NRB H361RB H362AWK H362DS H362N H362NRB H363N H363NRB
H364 H364AWK H364DS

H364N H364NRB H364RB HU361 HU361AWK HU361DS HU361RB HU362
HU362AWK HU362DS HU362RB

HU363 HU363DS HU363RB HU364 HU364AWK HU364DS HU364RB J250AWK
JDA36150 JDA36175 JDA36200 JDA36225 JDA36250 JDL36150 JDL36175 JDL36200

JDL36225 JDL36250 JGA36150 JGA36175

JGA36200 JGA36225 JGA36250 JGL36150 JGL36175 JGL36200 JGL36225 JGL36250
JJA36150 JJA36175

JJA36200 JJA36225 JJA36250 JLL36150 JLL36175 JLL36200 JLL36225 JLL36250 LA36200
LAL36150 LAL36200

LAL36225 LAL36250

3500 级 G4 系统特点：

- 集成网络服务器，可通过任何标准网络浏览器随时访问面板状态和配置屏幕
- 电子邮件警报通知服务，用于通过计算机电子邮件程序、寻呼机或手机自动通知指定用户警报情况。
- 软映射，用于将分支电路分组到可以作为一个公共组运行的区域。可为单个控制器配置多达 256 个独立区域。
- 16 个硬接线输入可用于连接到具有物理干触点的设备（4 个模拟输入端子，每个端子可配置为 0-5v、0-10v 或 4-20ma）
- 16 个独立的输入定时器提供定时覆盖能力。
- 128 个远程源，用于在控制器之间共享输入状态、时间表或区域状态
- 64 个可独立配置的时间表，每个时间表可配置为 100 个不同的时间段。
- 具有可变自动夏令时的 7 天重复电子时钟，温度补偿以大限度地减少时钟漂移。
- 带偏移量的自动日出/日落跟踪
- 96 个特殊活动时段和 14 个预先设定的假期
- 64 个特殊节假日，自动计算日出/日落时间。
- 闪烁通知提醒居住者即将执行的“熄灯”命令。
- 板载事件日志（可通过 PCS 软件查看）。
- 用于跟踪照明设备燃烧时间的断路器运行时间计数器。
- 完整的自定义逻辑功能，包括完整的布尔函数和同步服务。
- 256 个通信输入可用于网络连接

- 使用 Modbus ASCII/RTU、BACnet MS/TP 和 DMX512 协议的串行通信。
- RS232 和 RS485
- 10 Base T 端口，用于使用 Modbus TCP 协议和 BACnet/IP 协议的对等以太网通信。
- 能够与多达 255 个其他控制器共享远程状态（输入命令、时间表或区域状态）。
- 远程源功能，多可将四个本地或远程源（输入命令、时间表或区域状态）映射到一个区域。
- 独立照明控制系统，符合 ASHRAE 90.1 和 CA Title 24 要求
- 用于协调控制器时间参考与中央时间服务器的网络时间同步服务。
- 可配置的报警发生器，用于标记无响应的断路器和操作参数（可通过 PCS 软件查看）。