

**PAC-ELCO20-F20-F-2M**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com



插图类似

PAC-ELCO 预制电缆经过专门设计，适用于联接魏德米勒 RS-ELCO 接口和控制元件。

主要特征：

- 一端联接 RS-ELCO 接口，另一端联接到 ELCO 反向插头或管状端头上。
- 横截面积为 0.25mm<sup>2</sup>的屏蔽电缆。
- 带侧向输入和编码器的金属插头外壳。
- 提供一系列规格和长度。

**通用订货数据**

|            |  |
|------------|--|
| 版本         | 预制电缆, PAC, 预装配电缆, 电缆 LiYCY, 0.25 mm <sup>2</sup> |
| 订货号        | <a href="#">7789761020</a>                       |
| 类型         | PAC-ELCO20-F20-F-2M                              |
| GTIN (EAN) | 4032248368860                                    |
| 数量         | 1 items  |

**PAC-ELCO20-F20-F-2M**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

技术数据

审批

ROHS 一致

尺寸和重量

净重 467 g

温度

存储温度 -10...60 °C 工作温度 -10...50

环保产品合规

RoHS 合规状态 符合要求  
 REACH SVHC 不超过 0.1 wt% 的高度关注物质 (SVHC)

通用参数

|        |                      |           |  |
|--------|----------------------|-----------|--|
| 电缆长度   | 2 m                  | 适用于       | 数字信号                                     |
| 基础材料   | PVC                  | 电缆        | 电缆 LiYCY                                 |
| 接口连接器  | Conector ELCO Female | 最小回路数     | 20回路                                     |
| 电缆外径   | 10.15 - 1 mm         | PLC 侧接连接器 | H0.25/10 (FERRULES 0.25mm <sup>2</sup> ) |
| 导线压接面积 | 0.25 mm <sup>2</sup> |           |  |

电气数据

|           |           |           |          |
|-----------|-----------|-----------|----------|
| 最大总电流     | 3 A       | 耐压测试      | 1 KV/1s  |
| 每路允许的最大电流 | 1 A       | 额定电压      | 250 V    |
| 导线电阻      | ≤ 80 mΩ/m | 工作电压      | 250 V    |
| 导线载流能力    | 300 pF/m  | 导线/屏蔽载流能力 | 300 pF/m |

分类

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000237    | ETIM 9.0    | EC000237    |
| ETIM 10.0   | EC000237    | ECLASS 14.0 | 27-24-22-20 |
| ECLASS 15.0 | 27-24-22-20 |             |             |