

IE-FCI-PWB-IND

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



FrontCom® Vario 集多种功能于一个框架内。系统易于安装, 您可以从多种数据、信号和供电模块规格中选择所需的配置。FrontCom® Vario 不仅结构极为紧凑, 还提供一系列独特的功能, 能保证您的项目规划和实施安全、快速和持久。不仅如此, FrontCom® Vario 系统的外壳设计美观, 同时具备最高的耐冲击性能并达到 IP 65 防护等级。

通用订货数据

版本	FrontCom, 大号电源插芯, 类型 D, 孔式, IN
订货号	2500710000
类型	IE-FCI-PWB-IND
GTIN (EAN)	4050118526745
数量	1 items

审批

MAMID 认证



ROHS 一致

尺寸和重量

净重 42 g

温度

存储温度 工作温度 -5 °C...40 °C
安装温度

环保产品合规

RoHS 合规状态 合规, 有例外
RoHS 豁免 (如适用/已知) 6c
REACH SVHC Lead 7439-92-1
SCIP 14f36bdb-8bcd-4f24-8fb3-9538ad1abec6

基本信息

防护等级 IP20 插芯类型 大号电源插芯
联接器正面 类型 D 火灾荷载 770 kJ

可接导线

剥线长度 9 mm
联接类型 螺钉联接
导线截面积, 极软线, 带管状端头 最小 1.5 mm²
最大 2.5 mm²
导线截面积, 硬导线 最小 1.5 mm²
最大 4 mm²
导线截面积, 软线, 带管状端头 最小 1.5 mm²
最大 2.5 mm²
导线截面积, 软线, 无管状端头 ...
导线截面积, 极软线, 无管状端头 ...
导线截面积, 硬导线 1.5 ... 4 mm²
导线截面积, 软线, 带管状端头 1.5 ... 2.5 mm²
导线截面积, 极软线, 带管状端头 1.5 ... 2.5 mm²

技术数据

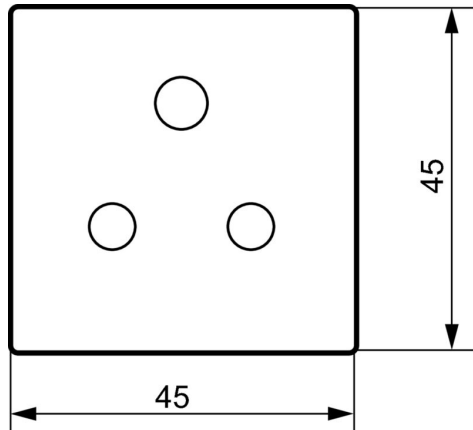
额定电压 (交流) 250 V 外壳基本材料 聚碳酸酯(PC)
额定电流 5 A

分类

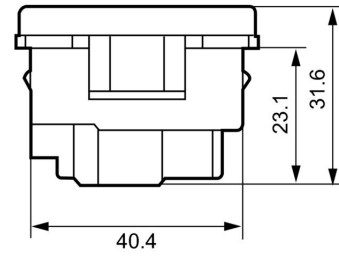
ETIM 8.0 EC001121 ETIM 9.0 EC001121
ETIM 10.0 EC001121 ECLASS 14.0 27-18-28-92
ECLASS 15.0 27-18-28-92

图纸

尺寸图



尺寸图



IE-FCI-PWB-IND

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

附件

www.weidmueller.com

用于插座插芯的导轨适配器



也适用于工业以太网附件：可以从魏德米勒一手获得。

优点：

- 工具
- 测试设备
- 穿透电缆
- 开关柜联接
- 标记号
- 防尘
- 电源模块
- 过压保护

通用订货数据

类型	IE-DINRAIL-AD-PWB	版本
订货号	2534680000	
GTIN (EAN)	4050118546354	
数量	1 ST	