

IE-FCI-PWB-RCBO

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, 带过电流保护的剩余电流操作断路器 (RCBO), 大号电源插芯, RCBO
订货号	1534250000
类型	IE-FCI-PWB-RCBO
GTIN (EAN)	4050118337938
数量	1 items

技术数据

审批

MAMID 认证



ROHS

一致

尺寸和重量

净重

71 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

产品型号

带过电流保护的剩余电流操作断路器 (RCBO)

防护等级

IP20

插芯类型

大号电源插芯

通用标准

证书号 (DNV)

TAA000022B

可接导线

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

2.5 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, 硬导线

1.5 ... 2.5 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

联接类型

螺钉联接

额定电流

16 A

工作电压

230 V AC

I Δ m

500 A

I Δ n

30 mA

触发特性

Typ C

分类

ETIM 8.0

EC001121

ETIM 9.0

EC001121

ETIM 10.0

EC001121

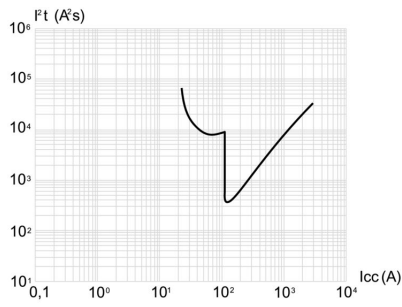
ECLASS 14.0

27-18-28-92

ECLASS 15.0

27-18-28-92

触发特征



FrontCom Vario 附件



通用订货数据

类型	IE-FC-PWPC	版本	
订货号	1450820000	FrontCom, 触摸安全保护, 单框架	
GTIN (EAN)	4050118255584		
数量	1 ST		