

KLIPPON STB 4 MS FH M32 E90

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

www.weidmueller.com



耐火接线盒 E30、E60 和 E90

坚固接线盒，用于在火灾情况下为紧急系统安全供电，用于地下、地铁、铁路和公路隧道的紧急照明，最长可达 90 分钟，符合 DIN4102-04。Klippon® POK 和 Klippon® STB 系列接线盒适用于具有耐腐蚀、耐冲击和高防护要求的

特点：

- 可根据客户要求提供多种设计
- 根据 DIN 4102-04 进行测试和认证（E30、E60 和 E90）——详情请参见“制造商声明”
- Klippon® 产品的高品质是通过使用验证的。

通用订货数据

版本	Klippon STB (Small Terminal Box), 接线盒, 高度: 250 mm, 宽度: 250 mm, 深: 120 mm, 基础材料: 不锈钢板, 经粉末喷涂处理, 卵石灰
订货号	8000054773
类型	KLIPPON STB 4 MS FH M32 E90
GTIN (EAN)	406467536266 1
数量	1 items

KLIPPON STB 4 MS FH M32 E90

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

深	120 mm	深度 (英寸)	4.7244 inch
高度	250 mm	高度 (英寸)	9.8425 inch
宽度	250 mm	宽度 (英寸)	9.8425 inch
净重	4535.07 g		

温度

工作温度 -20 °C...80 °C

环保产品合规

RoHS 合规状态 合规, 无例外
REACH SVHC 不超过 0.1 wt% 的高度关注物质 (SVHC)

垂直装配

SAKK 10 10 可用保险丝架 是

材料数据

表面处理 经粉末喷涂处理 基础材料 不锈钢板

常规数据

颜色编码 卵石灰 防护等级 IP66
比色表 (相似) RAL 7032

外壳

基础材料 不锈钢板 开孔 C 侧 1 x M32
开孔 D 侧 2 x M32

标准特征

参考产品 [KLIPPON STB 4 MS HT](#),
[SFNS5 VKMU M5 SW15](#),
[TS 32X15 2M/ST/ZN](#),
[TS 35X15 2M/ST/ZN](#),
[SAKK 10, QL 2 SAKK10](#),
[KISC M3X20.5/10 EK4](#),
[AP SAKK4/10 KER/WS](#),
[MEW 1/32, WS 8/8 MM](#)
[WS, VG M32-K67, GWDR](#)
[M32-NP, SKMU M32 - K](#)
[GR](#)

重要注意事项

产品信息 DIN 4102-12 最高防火级别达 E90, 具体级别取决于具体配置/安装 (详情可参见“下载”中的“制造商声明”)
接线盒可用于功能整合, 作为 5 电位电缆分线盒。

KLIPPON STB 4 MS FH M32 E90

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

技术数据

www.weidmueller.com

分类

ETIM 8.0	EC002503	ETIM 9.0	EC002503
ETIM 10.0	EC002503	ECLASS 14.0	27-18-05-02
ECLASS 15.0	27-18-05-02		

KLIPPON STB 4 MS FH M32 E90

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

图纸

www.weidmueller.com

与插图相似

