

CABTITE SE 8-9 SML BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



无论是较大还是较小的电缆直径 – Cabtite总能提供正确的密封插芯。

锥形的密封件能够让预先定位的卡扣格栅插芯方便地从内向外推动，可靠地对于中间空间进行密封，并提供符合 DIN EN 62444标准的减张力备件。密封插芯与框架组合能够实现IP 66防护等级。带有波纹切割的槽型设计特别适用于预装配电缆。

- 黑色密封插芯设计用于超高的工作温度，符合防火安全等级UL 94 HB
- 灰色密封件符合防火安全等级UL 94 V0，因此满足铁路行业的要求
- 使用多个插芯、两条或更多电缆、以及特种电缆时，可以穿过一个密封件

通用订货数据

| | |
|------------|--|
| 版本 | 密封元件, Cabtite (电缆进线系统), TPE, 深黑色, 高度: 20.3 mm, 宽度: 20.3 mm, 深: 17.7 mm, -40 °C... 120 °C, IP66 |
| 订货号 | 2584330000 |
| 类型 | CABTITE SE 8-9 SML BK |
| GTIN (EAN) | 4050118616095 |
| 数量 | 10 items |

CABTITE SE 8-9 SML BK

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

www.weidmueller.com

技术数据

审批

MAMID 认证



ROHS 一致
UL File Number Search [UL 网站](#)
cURus 证书号 E223801

尺寸和重量

| | | | |
|----|---------|---------|-------------|
| 深 | 17.7 mm | 深度 (英寸) | 0.6968 inch |
| 高度 | 20.3 mm | 高度 (英寸) | 0.7992 inch |
| 宽度 | 20.3 mm | 宽度 (英寸) | 0.7992 inch |
| 净重 | 5.6 g | | |

温度

工作温度 -40 °C...120 °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)

常规信息

| | | | |
|--------|------|--------------|-----------|
| 最大电缆外径 | 9 mm | 最小电缆外径 | 8 mm |
| 硅胶 | 无 | 阻燃等级符合 UL 94 | HB |
| 卤素 | 不 | 防护等级 | IP66 |
| 基础材料 | TPE | 密封元件 | 1 个小型密封元件 |

分类

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000879 | ETIM 9.0 | EC000879 |
| ETIM 10.0 | EC000879 | ECLASS 14.0 | 27-14-08-07 |
| ECLASS 15.0 | 27-14-08-07 | | |