

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





框架由单体构成,安装快速简单,材料为形状稳定的玻璃纤维增强型塑料。紧箍泡沫密封件确保有效的 IP66 密封符合 DIN EN 60529 标准,即使在涂层和粗糙表面上。

通用订货数据

版本	框架, Cabtite (电缆进线系统), 聚酰胺, 加强型玻璃纤维, 深黑色, 高度: 70 mm, 宽度: 81 mm, 深: 19.6 mm, -40 °C120 °C, IP66
订货号	<u>2891510000</u>
类型	CABTITE FRFT 16/8
GTIN (EAN)	4064675880608
数量	1 items



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

 3"	u

MAMID 认证



ROHS	一致
UL File Number Search	<u>UL 网站</u>
cURus 证书号	E223801

尺寸和重量

深	19.6 mm	深度 (英寸)	0.7717 inch
高度	70 mm	高度 (英寸)	2.7559 inch
宽度	81 mm	 宽度 (英寸)	3.189 inch
	79 g		

温度

工作温度 -40 ℃...120 ℃

环保产品合规

RoHS 合规状态	合规,无例外
	T777+0.4
REACH SVHC	不超过 0.1 wt% 的高度关注物质 (SVHC)

常规信息

拧紧力矩矩	3 Nm	硅胶	 无
阻燃等级符合 UL 94	V-0	卤素	不, 无卤
防护等级	IP66	基础材料	聚酰胺,加强型玻璃纤维
密封	TPE	防护等级(UL)	Type 12, Type 4X
开口长度	91 mm	开口宽度	36 mm
密封元件	2 个大型密封元件或 4 个小型密封元件,或 1 个大型密封元件,或 1 个大型密封元件和 4 个密封元件,或 8 个小型密封元件		

分类

ETIM 6.0	EC002624	ETIM 7.0	EC002624
ETIM 8.0	EC002624	ETIM 9.0	EC002624
ETIM 10.0	EC002624	ECLASS 9.0	27-18-28-15
ECLASS 9.1	27-18-92-65	ECLASS 10.0	27-18-28-15
ECLASS 11.0	27-18-28-15	ECLASS 12.0	27-18-28-15
ECLASS 13.0	27-18-28-15	ECLASS 14.0	27-18-28-15
ECLASS 15.0	27-18-28-15		

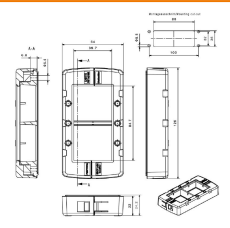


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

图纸



数据信息页

CABTITE FRFT 16/8



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Inlays



插拔式卡扣插芯让框架开口能够按照要求配置,同小型或 大型密封元件一同使用。卡扣的"咔嗒"声音确认正确的安 装。意味着 Cabtite 电缆进线系统可以针对不同的要求进行 多样化的配置(电缆、导线、软管、气动和液压线路)。

通用订货数据

类型 CABTITE GI X BK 订货号 2584290000

4050118616439

数量 5 ST

GTIN (EAN)

版本

嵌体, Cabtite (电缆进线系统), 聚酰胺, 加强型玻璃纤维, 深黑色, 高度: 44

mm, 宽度: 44 mm, 深: 17.5 mm, -40 °C...120 °C, IP66

屏蔽连接导轨



使用大量屏蔽线夹 (KLBÜ),屏蔽导轨可实用、简单和快速 屏蔽电缆。

通用订货数据

类型 CABTITE CR 16/8 EMV

订货号 2583910000

GTIN (EAN) 4050118647051

10 ST 数量

屏蔽连接导轨, Cabtite (电缆进线系统), 镀锌不锈钢, 银色, 高度: 35.23

mm, 宽度: 113 mm, 深: 16 mm

锁定框架



框架由单体构成,安装快速简单,材料为形状稳定的玻璃 纤维增强型塑料。紧箍泡沫密封件确保有效的 IP66 密封符 合 DIN EN 60529 标准, 即使在涂层和粗糙表面上。

通用订货数据

类型 CABTITE OFRL BK 订货号 2907560000

版本

锁定框架, Cabtite (电缆进线系统), 聚酰胺, 深黑色, 高度: 77 mm, 宽度:

GTIN (EAN) 4099986539549 9 mm, 深: 62 mm, -40 °C...120 °C

数量 20 ST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

固定材料



Cabtite电缆进线系统在控制机柜、接线盒和机器的电缆管 理中确保最大的灵活性,同时还能节省时间,为预接端子 和未预接端子的电缆提供安全密封和抗拉保护。

Cabtite框架、格栅插芯和密封元件的模块化设计能够实现 预接线电缆的快速切断配置 - 无需使用工具,可靠的密封满 足DIN EN 60529标准的IP66防护等级要求。框架。插芯。 密封元件。模块化系统中的三种基本组件确保最高的灵活 性、多样性和款型种类。

通用订货数据

数量

类型 CABTITE SC M5X25 SET 订货号 <u>2635120000</u> GTIN (EAN) 4050118662160

版本

安装螺丝, Cabtite (电缆进线系统), 不锈钢, 银色, 高度: 30 mm, 宽度: 8.5

mm, 深: 8.5 mm

SE 小 20x20mm 灰色



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 VO, 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

类型	CABTITE BSE SML GY	版本
订货号	2583350000	密封元件, Cabtite (电缆进线系统), TPE, 浅灰, 高度: 20.3 mm, 宽度:
GTIN (EAN)	4050118615609	20.3 mm, 深: 17.7 mm, -40 °C90 °C, IP66
数量	10 ST	
类型	CABTITE SE 5-6 SML GY	版本
订货号	2583450000	密封元件, Cabtite (电缆进线系统), TPE, 浅灰, 高度: 20.3 mm, 宽度:
GTIN (EAN)	4050118616538	20.3 mm, 深: 17.7 mm, -40 °C90 °C, IP66
数量	10 ST	
类型	CABTITE SE 6-7 SML GY	版本
订货号	2583460000	密封元件, Cabtite (电缆进线系统), TPE, 浅灰, 高度: 20.3 mm, 宽度:
GTIN (EAN)	4050118616668	20.3 mm, 深: 17.7 mm, -40 °C90 °C, IP66
GTIN (EAN) 数量		
, ,	4050118616668	
数量	4050118616668 10 ST	20.3 mm, 深: 17.7 mm, -40 °C90 °C, IP66
数量 类型	4050118616668 10 ST CABTITE SE 2/5-6 SML GY	20.3 mm, 深: 17.7 mm, -40 °C90 °C, IP66 版本
数量 类型 订货号	4050118616668 10 ST CABTITE SE 2/5-6 SML GY 2584890000	20.3 mm, 深: 17.7 mm, -40 °C90 °C, IP66 版本 密封元件, Cabtite (电缆进线系统), TPE, 浅灰, 高度: 20.3 mm, 宽度:



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

附件

SE 大 40x40mm 灰色



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

类型	CABTITE BSE LRG GY	版本
订货号	2584520000	密封元件, Cabtite (电缆进线系统), TPE, 浅灰, 高度: 42.8 mm, 宽度:
GTIN (EAN)	4050118616330	42.8 mm, 深: 17.7 mm, -40 °C90 °C, IP66
数量	10 ST	
类型	CABTITE SE 19-20 LRG GY	版本
类型 订货号	CABTITE SE 19-20 LRG GY 2584460000	版本 密封元件, Cabtite (电缆进线系统), TPE, 浅灰, 高度: 42.8 mm, 宽度:
	3	

SE 小 20x20mm 黑色



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

类型	CABTITE BSE SML BK	版本
订货号	2584790000	密封元件, Cabtite (电缆进线系统), TPE, 深黑色, 高度: 20.3 mm, 宽度:
GTIN (EAN)	4050118616057	20.3 mm, 深: 17.7 mm, -40 °C120 °C, IP66
数量	10 ST	
类型	CABTITE SE 7-8 SML BK	版本
订货号	<u>2584670000</u>	密封元件, Cabtite (电缆进线系统), TPE, 深黑色, 高度: 20.3 mm, 宽度:
GTIN (EAN)	4050118616989	20.3 mm, 深: 17.7 mm, -40 °C120 °C, IP66
数量	10 ST	
类型	CABTITE SE 9-10 SML BK	版本
订货号	2584080000	密封元件, Cabtite (电缆进线系统), TPE, 深黑色, 高度: 20.3 mm, 宽度:
GTIN (EAN)	4050118616309	20.3 mm, 深: 17.7 mm, -40 °C120 °C, IP66
数量	10 ST	

编制日期 16.11.2025 04:49:53 MEZ

目录日期/图纸 6



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

GTIN (EAN)

类型 CABTITE SE 4/4-5 SML BK

订货号 2583560000

4050118616897

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

数量 10 ST

SE 大 40x40mm 黑色



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 VO, 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

类型	CABTITE BSE LRG BK	版本
订货号	<u>2583900000</u>	密封元件, Cabtite (电缆进线系统), TPE, 深黑色, 高度: 42.8 mm, 宽度:
GTIN (EAN)	4050118616378	42.8 mm, 深: 17.7 mm, -40 °C120 °C, IP66
数量	10 ST	
类型	CABTITE CSE 7-24 LRG BK	版本
订货号	2583500000	密封元件, Cabtite (电缆进线系统), TPE, 深黑色, 高度: 42.8 mm, 宽度:
GTIN (EAN)	4050118615975	42.8 mm, 深: 63 mm, -40 °C120 °C, IP66
数量	10 ST	

堵头

堵头用于安全关闭密封件中不需要的电缆通道。



通用订货数据

类型	CABTITE BP 5MM PA	版本
订货号	<u>2652330000</u>	Blind plug, Cabtite (电缆进线系统), 聚酰胺, 白色, 高度: 12 mm, 宽度: 5
GTIN (EAN)	4050118661835	mm, 深: 12 mm, -40 °C120 °C, IP66
数量	25 ST	
类型	CABTITE BP 6MM PA	版本
类型 订货号	CABTITE BP 6MM PA 2652340000	版本 Blind plug, Cabtite (电缆进线系统), 聚酰胺, 白色, 高度: 16 mm, 宽度: 6



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

附件

类型	CABTITE BP 7MM PA	版本
订货号	2652350000	Blind plug, Cabtite (电缆进线系统), 聚酰胺, 白色, 高度: 16 mm, 宽度: 7
GTIN (EAN)	4050118662450	mm, 深: 16 mm, -40 °C120 °C, IP66
数量	25 ST	
类型	CABTITE BP 8MM PA	版本
订货号	2652360000	Blind plug, Cabtite (电缆进线系统), 聚酰胺, 白色, 高度: 16 mm, 宽度: 8
GTIN (EAN)	4050118662467	mm, 深: 16 mm, -40 °C120 °C, IP66
数量	25 ST	
类型	CABTITE BP 9MM PA	版本
类型 订货号	CABTITE BP 9MM PA 2652370000	版本 Blind plug, Cabtite (电缆进线系统), 聚酰胺, 白色, 高度: 16 mm, 宽度: 9
订货号	2652370000	Blind plug, Cabtite (电缆进线系统), 聚酰胺, 白色, 高度: 16 mm, 宽度: 9
订货号 GTIN (EAN)	2652370000 4050118662474	Blind plug, Cabtite (电缆进线系统), 聚酰胺, 白色, 高度: 16 mm, 宽度: 9
订货号 GTIN (EAN) 数量	2652370000 4050118662474 25 ST	Blind plug, Cabtite (电缆进线系统), 聚酰胺, 白色, 高度: 16 mm, 宽度: 9 mm, 深: 16 mm, -40 °C120 °C, IP66
订货号 GTIN (EAN) 数量 类型	2652370000 4050118662474 25 ST CABTITE BP 10MM PA	Blind plug, Cabtite (电缆进线系统), 聚酰胺, 白色, 高度: 16 mm, 宽度: 9 mm, 深: 16 mm, -40 °C120 °C, IP66 版本

用于重载接插件的矩形分压冲头



魏德米勒冲压工具是您在电气柜上打孔时的理想选择!

- PG 电缆接头
- M 电缆接头
- 特殊电缆接头 不适用于不锈钢!

通用订货数据

	KOK-91X36	版本
订货号	9204860000	Sheet holes
GTIN (EAN)	4032248693795	
数量	1 ST	

目录日期 / 图纸