

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: 126 mm, 深: 19.6 mm, -40 °C120 °C, IP66
订货号	<u>2583740000</u>
类型	CABTITE FR 16/8 BK SET
GTIN (EAN)	4050118617146
数量	1 items



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

EC002624

27-18-28-15

27-18-28-15

27-18-28-15

27-18-28-15

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

审批			
#JIU			
MAMID 认证	((
	66		
ROHS	一致		
尺寸和重量			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	19.6 mm	深度 (英寸)	0.7717 inch
<u>/^</u> 高度	70 mm	高度 (英寸)	2.7559 inch
_{马及} 最低安装高度	19.6 mm	宽度	126 mm
宽度 (英寸)	4.9606 inch	<u>宽及</u> 直径	5.5 mm
炎炎 (八寸)	103 mm	安装宽度	32 mm
争重	42.48 g	<u>XXXX</u>	<u> </u>
温度			
工作温度	-40 °C120 °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	勿质 (SVHC)	
常规信息		3192 (04110)	
市州市西			<u> </u>
	3 Nm	硅胶	无
阻燃等级符合 UL 94	V-0	<u></u> 卤素	不
<u> </u>	IP66	基础材料	聚酰胺,加强型玻璃纤维
2017 · 1 · 200 密封	TPE	防护等级(UL)	Type 12, Type 4X
开口长度	91 mm	开口宽度	46 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	717302	
标准特征			
		参考产品	CABTITE FR 16/8 BK,
大王	刊时代	多 写)	CABTITE GLI BK, CABTIT GLX BK
重要注意事项			
·····································		tified individual parts, so the a enclosure or control cabinet,	approval is also valid for the set. Fixing is not included.
 分类	<u> </u>		
ETIM 6.0	EC002624	ETIM 7.0	EC002624

ETIM 8.0

ETIM 10.0

ECLASS 9.1

ECLASS 11.0

ECLASS 13.0

ETIM 9.0

ECLASS 9.0

ECLASS 10.0

ECLASS 12.0

ECLASS 14.0

EC002624

EC002624

27-18-92-65

27-18-28-15

27-18-28-15

数据信息页

CABTITE FR 16/8 BK SET



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

ECLASS 15.0

27-18-28-15

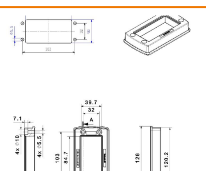


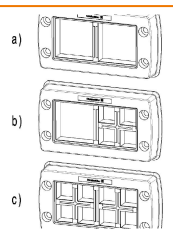
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

图纸











Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

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

<u>2583910000</u>

GTIN (EAN) 4050118647051

10 ST 数量

版本

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

订货号



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 FRL 16/8 BK

订货号 2584220000

4050118616590 GTIN (EAN)

数量 10 ST

锁定框架, Cabtite (电缆进线系统), 聚酰胺, 加强型玻璃纤维, 深黑色, 高 度: 68.8 mm, 宽度: 125 mm, 深: 11.3 mm, -40 °C...120 °C, IP66

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

类型 CABTITE SC M5X25 SET

订货号 2635120000

GTIN (EAN) 4050118662160

数量

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

编制日期 04.11.2025 09:00:51 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

附件

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
类型 订货号	CABTITE SE 6-7 SML GY 2583460000	版本 密封元件, Cabtite (电缆进线系统), TPE, 浅灰, 高度: 20.3 mm, 宽度:
订货号	<u>2583460000</u>	密封元件, Cabtite (电缆进线系统), TPE, 浅灰, 高度: 20.3 mm, 宽度:
订货号 GTIN (EAN)	<u>2583460000</u> 4050118616668	密封元件, Cabtite (电缆进线系统), TPE, 浅灰, 高度: 20.3 mm, 宽度:
订货号 GTIN (EAN) 数量	2583460000 4050118616668 10 ST	密封元件, Cabtite (电缆进线系统), TPE, 浅灰, 高度: 20.3 mm, 宽度: 20.3 mm, 深: 17.7 mm, -40 ℃90 ℃, IP66
订货号 GTIN (EAN) 数量 类型	2583460000 4050118616668 10 ST CABTITE SE 2/5-6 SML GY	密封元件, Cabtite (电缆进线系统), TPE, 浅灰, 高度: 20.3 mm, 宽度: 20.3 mm, 深: 17.7 mm, -40 °C90 °C, IP66

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 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 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 °C...90 °C, IP66 数量 10 ST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

GTIN (EAN)

数量

类型 CABTITE SE 19-20 LRG GY

订货号 2584460000

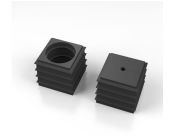
10 ST

4050118616491

密封元件, Cabtite (电缆进线系统), TPE, 浅灰, 高度: 42.8 mm, 宽度:

42.8 mm. 深: 17.7 mm. -40 °C...90 °C. IP66

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 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 BK	版本
订货号	<u>2584790000</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)	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	<u>2584080000</u>	密封元件, Cabtite (电缆进线系统), TPE, 深黑色, 高度: 20.3 mm, 宽度:
订货号 GTIN (EAN)	<u>2584080000</u> 4050118616309	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 °C120 °C, IP66
GTIN (EAN)	4050118616309	
GTIN (EAN) 数量	4050118616309 10 ST	20.3 mm, 深: 17.7 mm, -40 °C120 °C, IP66
Market State Stat	4050118616309 10 ST CABTITE SE 4/4-5 SML BK	20.3 mm, 深: 17.7 mm, -40 °C120 °C, IP66 版本

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





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

附件

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
类型 订货号	CABTITE CSE 7-24 LRG BK 2583500000	版本 密封元件, Cabtite (电缆进线系统), TPE, 深黑色, 高度: 42.8 mm, 宽度:

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

את נו ושא	×^1/口	
类型	CABTITE BP 5MM PA	版本
订货号	2652330000	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
订货号	<u>2652340000</u>	Blind plug, Cabtite (电缆进线系统), 聚酰胺, 白色, 高度: 16 mm, 宽度: 6
GTIN (EAN)	4050118661842	mm, 深: 16 mm, -40 °C120 °C, IP66
数量	25 ST	
类型	CABTITE BP 7MM PA	版本
订货号	<u>2652350000</u>	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	<u>2652360000</u>	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
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
GTIN (EAN)	4050118662474	mm, 深: 16 mm, -40 °C120 °C, IP66
数量	25 ST	
类型	CABTITE BP 10MM PA	版本
订货号	2652380000	Blind plug, Cabtite (电缆进线系统), 聚酰胺, 白色, 高度: 16 mm, 宽度:
GTIN (EAN)	4050118662481	10 mm, 深: 16 mm, -40 °C120 °C, IP66
数量	25 ST	