

CABTITE CGS M25 BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

図に類似



測定基準の M20 から M63 のスルーホールの場合、Cabtite ケーブルエントリシステムは、プラグ付きとプラグなしのケーブル対応の絶縁可能なケーブルグランドを提供します。システムのメンテナンスや変更を行う場合は、直径 2 ~ 35 mm の組立済ケーブルを制御盤やエンクロージャーにすばやく安全に挿入できます。DIN EN 60529 に準拠した IP66 の信頼性の高いシーリングと、ケーブルグランド物の半分のいずれかに挿入する前に、ケーブル周囲に波形カットを施した溝付き封止エレメントを配置することで、確実に固定されたフィッティング (DIN EN 62444 準拠のケーブル負荷解放部品) が保証されます。絶縁可能なシステムは、簡単かつ迅速な設置を実現します。封止エレメント挿入後、ケーブルグランドの2つの半部分を共に単純にスナップします。制御盤の内側に、絶縁可能なロックナットを設けることで、信頼性が高く確実な保持が可能です。

一般注文データ

バージョン	分離可能ケーブルグランド, Cabtite (ケーブル取り入れロストリップ), ポリアミド、ガラス繊維強化, 漆黒, 高さ: 23.7 mm, M 25, -40 °C...120 °C, IP66
注文番号	2584180000
種別	CABTITE CGS M25 BK
GTIN (EAN)	4050118616613
数量	10 Stück
交換部品	2584090000

CABTITE CGS M25 BK

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

www.weidmueller.com

技術データ

寸法と重量

深さ	38.7 mm	奥行き (インチ)	1.524 inch
高さ	23.7 mm	高さ (インチ)	0.933 inch
幅	40 mm	幅 (インチ)	1.575 inch
長さ	38.7 mm	長さ (インチ)	1.524 inch
正味重量	16.7 g		

温度

動作温度 -40 °C...120 °C

一般情報

AF サイズ 1	38 mm	AF サイズ 2	33 mm
UL 94 可燃性等級	V-0	ねじ山長さ	15 mm
シリコーン	いいえ	シーリング	TPE
シールエレメント	1個の小さなシール要素	スレッドピッチ	1.5 mm
ハロゲン	いいえ	保護度合い	IP66
外付スレッド		材質	ポリアミド、ガラス繊維強化
	M 25		
締付けトルク、最大	4 Nm	締付けトルク、最小	3.8 Nm
開口部の直径	25 mm		

分類

ETIM 6.0	EC000441	ETIM 7.0	EC000441
ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ECLASS 9.0	27-14-44-32	ECLASS 9.1	27-14-44-32
ECLASS 10.0	27-14-44-32	ECLASS 11.0	27-14-44-32
ECLASS 12.0	27-14-08-01	ECLASS 13.0	27-14-08-01

環境製品コンプライアンス

REACH SVHC /

承認

認可



ROHS 適合

ダウンロード

承認/証明書/適合証明書	EU Declaration of Conformity - Cable entry system
エンジニアリングデータ	CAD data – STEP
ユーザ文書	Installation Instructions
カタログ	Catalogues in PDF-format

作成日 2024/07/04 7:26:59 CEST

カタログステータス 29.06.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

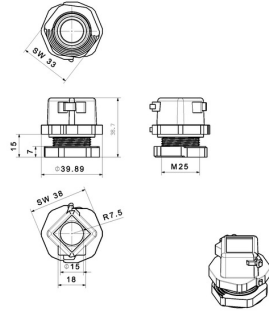
CABTITE CGS M25 BK

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

www.weidmueller.com

図面

寸法図



CABTITE CGS M25 BK

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

メートル単位のケーブルグランド対応丸型分割スタンプ



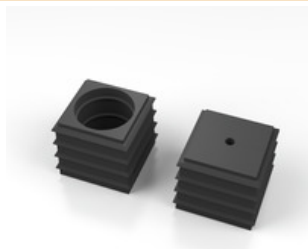
ワイドミュラーのパンチ加工ツール - 電気キャビネットのカットアウトを行う際に必要な最初の選択肢。

- PG ケーブルグランド
- M ケーブルグランド
- 特殊ケーブルグランド

一般注文データ

種別	KOS-M25	バージョン
注文番号	9204900000	アークホール
GTIN (EAN)	4032248694136	
数量	1 Stück	

SE 小 20 x 20 mm、黒色



大型、小型のケーブル直径どちらも - Cabtite は常に適切なシールインサートを備えています。シール要素の円錐形状により、以前に配置したスナッピングリッドインレイを内側から外側に簡単に押し込むことができます。DIN EN 62444に準拠し、中間スペースを確実に封止し、ケーブル負荷解放部品を提供します。シールインサートとフレームの組み合わせで、IP 66 の保護等級を達成します。マイナス溝付き形状のため、組立済ケーブルに特に適しています。

- 黒色のシールインサートは、特に高い動作温度に対応するように設計され、火災安全等級 UL 94 HB を提示します
- 灰色のシール要素は、火災安全等級 UL 94 V0 に準拠しているため、鉄道業界の需要に適しています
- 複数のインサートを使用することで、2 本以上のケーブル、および特殊ケーブルをシール要素に通すことができる

一般注文データ

種別	CABTITE SE 9-10 SML BK	バージョン
注文番号	2584080000	シーリング要素, Cabtite (ケーブル取り入れロストリップ), TPE, 漆
GTIN (EAN)	4050118616309	黒, 高さ: 20.3 mm, 幅: 20.3 mm, 深さ: 17.7 mm, -40 °C...120 °C, IP66
数量	10 Stück	
種別	CABTITE SE 4/4-5 SML BK	バージョン
注文番号	2583560000	シーリング要素, Cabtite (ケーブル取り入れロストリップ), TPE, 漆
GTIN (EAN)	4050118616897	黒, 高さ: 20.3 mm, 幅: 20.3 mm, 深さ: 17.7 mm, -40 °C...120 °C, IP66
数量	10 Stück	
種別	CABTITE SE 7-8 SML BK	バージョン
注文番号	2584670000	シーリング要素, Cabtite (ケーブル取り入れロストリップ), TPE, 漆
GTIN (EAN)	4050118616989	黒, 高さ: 20.3 mm, 幅: 20.3 mm, 深さ: 17.7 mm, -40 °C...120 °C, IP66
数量	10 Stück	

CABTITE CGS M25 BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

種別	CABTITE BSE SML BK	バージョン
注文番号	2584790000	シーリング要素, Cabtite (ケーブル取り入れロストリップ), TPE, 漆
GTIN (EAN)	4050118616057	黒, 高さ: 20.3 mm, 幅: 20.3 mm, 深さ: 17.7 mm, -40 °C...120 °C, IP66
数量	10 Stück	

閉鎖栓

閉鎖栓は、シーリング要素内の不要なケーブル入力部を安全に塞ぐために使用されます。



一般注文データ

種別	CABTITE BP 7MM PA	バージョン
注文番号	2652350000	Blind plug, Cabtite (ケーブル取り入れロストリップ), ポリアミド, 白
GTIN (EAN)	4050118662450	色, 高さ: 16 mm, 幅: 7 mm, 深さ: 16 mm, -40 °C...120 °C, IP66
数量	25 Stück	
種別	CABTITE BP 10MM PA	バージョン
注文番号	2652380000	Blind plug, Cabtite (ケーブル取り入れロストリップ), ポリアミド, 白
GTIN (EAN)	4050118662481	色, 高さ: 16 mm, 幅: 10 mm, 深さ: 16 mm, -40 °C...120 °C, IP66
数量	25 Stück	
種別	CABTITE BP 8MM PA	バージョン
注文番号	2652360000	Blind plug, Cabtite (ケーブル取り入れロストリップ), ポリアミド, 白
GTIN (EAN)	4050118662467	色, 高さ: 16 mm, 幅: 8 mm, 深さ: 16 mm, -40 °C...120 °C, IP66
数量	25 Stück	
種別	CABTITE BP 9MM PA	バージョン
注文番号	2652370000	Blind plug, Cabtite (ケーブル取り入れロストリップ), ポリアミド, 白
GTIN (EAN)	4050118662474	色, 高さ: 16 mm, 幅: 9 mm, 深さ: 16 mm, -40 °C...120 °C, IP66
数量	25 Stück	
種別	CABTITE BP 5MM PA	バージョン
注文番号	2652330000	Blind plug, Cabtite (ケーブル取り入れロストリップ), ポリアミド, 白
GTIN (EAN)	4050118661835	色, 高さ: 12 mm, 幅: 5 mm, 深さ: 12 mm, -40 °C...120 °C, IP66
数量	25 Stück	
種別	CABTITE BP 6MM PA	バージョン
注文番号	2652340000	Blind plug, Cabtite (ケーブル取り入れロストリップ), ポリアミド, 白
GTIN (EAN)	4050118661842	色, 高さ: 16 mm, 幅: 6 mm, 深さ: 16 mm, -40 °C...120 °C, IP66
数量	25 Stück	

CABTITE CGS M25 BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

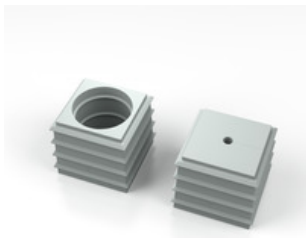
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

SE 小 20 x 20 mm、グレー



大型、小型のケーブル直径どちらも – Cabtite は常に適切なシールインサートを備えています。

シール要素の円錐形状により、以前に配置したスナッピングリッドインレイを内側から外側に簡単に押し込むことができます。DIN EN 62444に準拠し、中間スペースを確実に封止し、ケーブル負荷解放部品を提供します。シールインサートとフレームの組み合わせで、IP 66 の保護等級を達成します。マイナス溝付き形状のため、組立済ケーブルに特に適しています。

- 黒色のシールインサートは、特に高い動作温度に対応するように設計され、火災安全等級 UL 94 HB を提示します
- 灰色のシール要素は、火災安全等級 UL 94 V0 に準拠しているため、鉄道業界の需要に適しています
- 複数のインサートを使用することで、2 本以上のケーブル、および特殊ケーブルをシール要素に通すことができます

一般注文データ

種別	CABTITE SE 5-6 SML GY	バージョン
注文番号	2583450000	シーリング要素, Cabtite (ケーブル取り入れロストリップ), TPE, 薄
GTIN (EAN)	4050118616538	いグレー, 高さ: 20.3 mm, 幅: 20.3 mm, 深さ: 17.7 mm, -40 °C...90 °C,
数量	10 Stück	IP66
種別	CABTITE BSE SML GY	バージョン
注文番号	2583350000	シーリング要素, Cabtite (ケーブル取り入れロストリップ), TPE, 薄
GTIN (EAN)	4050118615609	いグレー, 高さ: 20.3 mm, 幅: 20.3 mm, 深さ: 17.7 mm, -40 °C...90 °C,
数量	10 Stück	IP66
種別	CABTITE SE 2/5-6 SML GY	バージョン
注文番号	2584890000	シーリング要素, Cabtite (ケーブル取り入れロストリップ), TPE, 薄
GTIN (EAN)	4050118616781	いグレー, 高さ: 20.3 mm, 幅: 20.3 mm, 深さ: 17.7 mm, -40 °C...90 °C,
数量	10 Stück	IP66
種別	CABTITE SE 6-7 SML GY	バージョン
注文番号	2583460000	シーリング要素, Cabtite (ケーブル取り入れロストリップ), TPE, 薄
GTIN (EAN)	4050118616668	いグレー, 高さ: 20.3 mm, 幅: 20.3 mm, 深さ: 17.7 mm, -40 °C...90 °C,
数量	10 Stück	IP66

CABTITE CGS M25 BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

交換部品

Cabtime - 分離対応ケーブルグランド



測定基準の M20 から M63 のスルーホール の場合、Cabtime ケーブルエントリシステムは、プラグ付きとプラグなしのケーブル対応の絶縁可能なケーブルグランドを提供します。システムのメンテナンスや変更を行う場合は、直径 2 ~ 35 mm の組立済ケーブルを制御盤やエンクロージャーにすばやく安全に挿入できます。DIN EN 60529 に準拠した IP66 の信頼性の高いシーリングと、ケーブルグランド物の半分のいずれかに挿入する前に、ケーブル周囲に波形カットを施した溝付き封止エレメントを配置することで、確実に固定されたフィッティング (DIN EN 62444 準拠のケーブル負荷解放部品) が保証されます。絶縁可能なシステムは、簡単かつ迅速な設置を実現します。封止エレメント挿入後、ケーブルグランドの2つの半分の半を共に単純にスナップします。制御盤の内側に、絶縁可能なロックナットを設けることで、信頼性が高く確実な保持が可能です。

一般注文データ

種別	CABTITE LNS M25 BK	バージョン
注文番号	2584090000	分離可能可能ロックナット, Cabtime (ケーブル取り入れ口ストリップ)
GTIN (EAN)	4050118616316	ブ), ポリアミド、ガラス繊維強化、漆黒、高さ: 33 mm, 幅: 33 mm, 深さ: 7 mm, -40 °C...120 °C
数量	10 Stück	