

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Cabtite - ケーブル挿入プレート

制御キャビネット、エンクロージャ、または機械にプラグを付けずに、スペースを節約しながら、ケーブルや導体を最小限のスペースに簡単に挿入できます。

Cabtite ケーブル挿入プレートを使用すると、保護ホース、空圧 / 油圧ホース、光ファイバーケーブルなどの 過酷な環境でも、ケーブルをすばやく簡単に省スペース で取り付けることができます。設置は長方形のウォールカットアウトをひとつだけ通して行われるため、設置時間が最大 40 % 短縮されます (標準ケーブルグランドと比較)。

ケーブル挿入プレートの IP66 スクリューバージョンは、DIN EN 60529 に準拠してテストされ、温度範囲 - $40C \sim +90C$ に適した、硬質プラスチックコアを備えたUL94 V-0 認定 TPE 材料で構成されています。

Cabtite ケーブル挿入プレートは、従来の電線貫通金物に 代わる経済的な代替品です。

一般注文データ

ケーブル取り入れプレート, Cabtite(ケーブル取り入れロストリップ), TPE, グレー, 高さ: 58 mm,幅: 149.6 mm, 深さ: 29.2 mm, -40 ℃90 ℃, IP66
2779340000
CABTITE EP 24/16-1 GY
4064675048916
10 items

カタログステータス / 図面 1



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

MAMID承認件数



ROHS	適合
UL File Number Search	<u>UL ウェブサイト</u>
証明書番号(cURus)	E223801

寸法と重量

深さ	29.2 mm	奥行き(インチ)	1.1496 inch
高さ	58 mm	高さ(インチ)	2.2835 inch
幅	149.6 mm	幅(インチ)	5.8898 inch
正味重量	109.9 g		

温度

動作温度 -40 ℃...90 ℃

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況準拠 (免除なし)REACH SVHC0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

接続可能なケーブルの数

	1.5% - 1	
取り付け方式	ネジ 4本	
接続可能ケーブルの数	16	
ケーブル導入口	個数	2
	ケーブル直径、最小	3.2 mm
	ケーブル直径、最大	6.3 mm
	ケーブル仕様	 丸型ケーブル
	個数	9
	ケーブル直径、最小	4 mm
	ケーブル直径、最大	7.5 mm
	ケーブル仕様	丸型ケーブル
	個数	1
	ケーブル直径、最小	5.5 mm
	ケーブル直径、最大	10.5 mm
	ケーブル仕様	丸型ケーブル
	個数	1
	ケーブル直径、最小	8 mm
	ケーブル直径、最大	12.5 mm
	ケーブル仕様	丸型ケーブル
	個数	3
	ケーブル直径、最小	12 mm
	ケーブル直径、最大	16.2 mm
	ケーブル仕様	丸型ケーブル

一般情報

締付けトルク	3.5 Nm	シリコーン	いいえ
UL 94 可燃性等級	V-0	保護度合い	IP66
基本材質	TPE	保護等級(UL)	Type 1, Type 12, Type 4X

作成日 07.11.2025 11:48:19 MEZ

カタログステータス / 図面 2





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

分類

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		



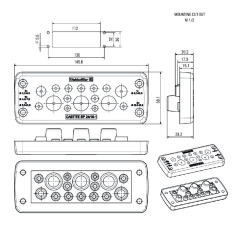


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

固定材



Cabtite ケーブル入力システムは、制御キャビネット、 エンクロージャー、機械ケーブルのマネージメントに 最大限の柔軟性を提供し、同時に、事前に終端処理され たケーブルと未終端未処理のケーブルの安全なシールと ケーブル負荷解放部品を提供します。

Cabtite のフレーム、グリッドインレイ、シーリング要素 のモジューラー形状計は、事前に終端処理されたケーブ ルのためのカットアウトを、ツールを使用せずに、DIN EN 60529 準拠の IP66 による信頼性の高いシーリング で、迅速な設定を可能にします。フレーム。インレイ。 シール要素。モジューラーシステムの 3 つの基本コン ポーネントは、最も高い柔軟性、可変性、多様性を保証 します。

一般注文データ

数量

種別 CABTITE SC M5X25 SET バージョン

<u>2635120000</u> 注文番号 GTIN (EAN)

4050118662160

取付けねじ, Cabtite(ケーブル取り入れ口ストリップ), ステンレスス

チール、防錆性, 銀色, 高さ: 30 mm, 幅: 8.5 mm, 深さ: 8.5 mm

ヘビーデューティコネクタ対応四角分割スタンプ



ワイドミュラーのパンチ加工ツール - 電気キャビネット の切り抜き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

ステンレススチールには適していません!

一般注文データ

種別 KOK-112X36 注文番号 9204870000 GTIN (EAN) 4032248693801

数量 1 ST バージョン Sheet holes

作成日 07.11.2025 11:48:19 MEZ

5 カタログステータス / 図面