

KLBUE 2X2-6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

製品イメージ



シールドおよび接地

多くの接続技術を有する当社の保護接地導体およびシールド端子により、電界や磁界などの干渉から人と機器を効果的に保護することができます。当社の対象範囲には、幅広いアクセサリが用意されています。

一般注文データ

バージョン	クランピングヨーク, クランピングヨーク, スチール
注文番号	1675350000
種別	KLBUE 2X2-6
GTIN (EAN)	4008190450083
数量	10 Stück

KLBUE 2X2-6

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	24 mm	奥行き (インチ)	0.945 inch
高さ	18 mm	高さ (インチ)	0.709 inch
幅	15 mm	幅 (インチ)	0.591 inch
正味重量	9.9 g		

温度

保管温度	-25 °C...55 °C
------	----------------

クランプ用コンダクタ (定格接続)

ケーブル直径、最大	6 mm	ケーブル直径、最小	2 mm
-----------	------	-----------	------

システム仕様

バージョン	シールド接続用
-------	---------

全般

設置アドバイス	バスバー
---------	------

寸法

ピッチ (mm) (P)	15 mm
--------------	-------

材料データ

材質	スチール	色	銀色
----	------	---	----

追加の技術データ

固定形式	嵌合仕様	爆発試験バージョン	はい
設置アドバイス	バスバー		

分類

ETIM 6.0	EC002020	ETIM 7.0	EC002020
ETIM 8.0	EC002020	ETIM 9.0	EC002020
ECLASS 9.0	27-14-11-50	ECLASS 9.1	27-14-11-50
ECLASS 10.0	27-14-11-50	ECLASS 11.0	27-14-11-50
ECLASS 12.0	27-14-11-50	ECLASS 13.0	27-25-01-20

環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	/
RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)

承認

ROHS	適合
------	----

作成日 2024/07/24 11:57:06 CEST

KLBUE 2X2-6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

技術データ

ダウンロード

エンジニアリングデータ	CAD data – STEP
ユーザ文書	Beipackzettel_KLBUE.pdf StorageConditionsTerminalBlocks
カタログ	Catalogues in PDF-format
ブローシャー	

KLBUE 2X2-6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

取り付けサポート



当社は、自社製品の取り扱いと補充を容易にする、幅広い取り付け関連のサポートを提供しています。各種ツールから絶縁スリーブや様々なネジまで、コンポーネントを最終的に組み合わせ、各規格や保護規制に準拠し、組み立てを容易にします。

一般注文データ

種別	WSH 3/H/N	バージョン
注文番号	1715970000	アクセサリ, レールサポート, Wemid
GTIN (EAN)	4008190353100	
数量	10 Stück	
種別	WSH 1	バージョン
注文番号	1068700000	アクセサリ, レールサポート, PA 66 GF 30
GTIN (EAN)	4008190118389	
数量	10 Stück	
種別	WSH 6	バージョン
注文番号	1080200000	アクセサリ, レールサポート, Wemid
GTIN (EAN)	4008190965150	
数量	10 Stück	
種別	WSH 5	バージョン
注文番号	1080100000	アクセサリ, レールサポート, Wemid
GTIN (EAN)	4008190965143	
数量	10 Stück	

銅



使用金属の中で、銅は最も電気伝導率が良く、最も高い短絡抵抗となります。これにより、最も広く用いられるバリエーションが銅製バスバーとなります。

一般注文データ

種別	SSCH 10X3X1000 CU/SN	バージョン
注文番号	0348900000	バスバー (端子), 銀色, 高さ: 1000 mm, 深さ: 3 mm, 銅
GTIN (EAN)	4008190024802	
数量	1 m	