

KLBUE 15-32 CPF16

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

www.weidmueller.com



ワイドミュラーの幅広いKLBÜ シールド接続製品で、細線仕様の自動調整可能なシールド接続を実現し、エラーのない工場稼働が可能になります。

一般注文データ

バージョン	クランピングヨーク, シールド接続用の締付けヨーク
注文番号	1252540000
種別	KLBUE 15-32 CPF16
GTIN (EAN)	4050118104424
数量	10 items

KLBUE 15-32 CPF16

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

www.weidmueller.com

技術データ

承認

ROHS 適合

寸法と重量

深さ	64 mm	奥行き (インチ)	2.5197 inch
高さ	32 mm	高さ (インチ)	1.2598 inch
幅	34.5 mm	幅 (インチ)	1.3583 inch
取付寸法 - 幅	33.5 mm	正味重量	91.4 g

温度

保管温度	-25 °C...55 °C	周囲温度	-60 °C...85 °C
連続動作温度、最小	-60 °C	連続動作温度、最大	130 °C

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)
REACH SVHC	0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません
製品のカーボンフットプリント	クレードルからゲート 0.226 kg CO2 eq.

クランプ用コンダクタ (定格接続)

被覆剥き長さ	32 mm	接続方式	パネ接続
接続数	1	ケーブル直径、最大	32 mm
ケーブル直径、最小	15 mm	接続断面、撚線、最大	32 mm ²
接続断面、撚線、最小	15 mm ²		

システム仕様

エンドカバープレートの要求	いいえ	取り付けレール	TS 27
---------------	-----	---------	-------

全般

設置アドバイス	C型レール (16 mm開口部搭載)	取り付けレール	TS 27
---------	--------------------	---------	-------

材料データ

色	グレー	UL 94 可燃性等級	None
---	-----	-------------	------

評価データ

定格断面	32 mm ²
------	--------------------

追加の技術データ

設置アドバイス	C型レール (16 mm開口部搭載)	爆発試験バージョン	いいえ
取り付け方式	ねじ		

分類

ETIM 8.0	EC002020	ETIM 9.0	EC002020
ETIM 10.0	EC002020	ECLASS 14.0	27-25-01-20
ECLASS 15.0	27-25-01-20		