

## KLBUE 4-6 Z/1

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

www.weidmueller.com

## 製品イメージ



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, クランピングヨーク
注文番号	<a href="#">2269800000</a>
種別	KLBUE 4-6 Z/1
GTIN (EAN)	403224826455 1
数量	10 items

## 技術データ

## 承認

ROHS 適合

## 寸法と重量

深さ	8.5 mm	奥行き (インチ)	0.3346 inch
高さ	45.2 mm	高さ (インチ)	1.7795 inch
幅	8.9 mm	幅 (インチ)	0.3504 inch
正味重量	3.17 g		

## 温度

保管温度	-25 °C...55 °C	周囲温度	-5 °C...40 °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	0.397 kg CO2 eq.	

## クランプ用コンダクタ (定格接続)

被覆剥き長さ	8.5 mm	接続方式	パネ接続
接続数	1	ケーブル直径、最大	6 mm
ケーブル直径、最小	4 mm	接続断面、撚線、最大	6 mm <sup>2</sup>
接続断面、撚線、最小	4 mm <sup>2</sup>		

## システム仕様

バージョン	シールド接続用	エンドカバープレートの要求	いいえ
-------	---------	---------------	-----

## 全般

設置アドバイス 直接実装, パスパー

## 寸法

ピッチ (mm) (P) 20.00 mm

## 材料データ

色	銀色	UL 94 可燃性等級	None
---	----	-------------	------

## 評価データ

定格断面 6 mm<sup>2</sup>

## 追加の技術データ

固定形式	嵌合仕様	設置アドバイス	直接実装, パスパー
爆発試験バージョン	いいえ		

技術データ

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		

