

KLBU 4-6 Z/1**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zdjęcie produktu**Ekranowanie i uziemienie**

Nasze zaciski do uziemienia i ekranowania są nowatorskim rozwiązaniem i umożliwiają skuteczne zabezpieczenie zarówno osób, jak i wyposażenia przed wystąpieniem zakłóceń takich jak pola elektryczne i magnetyczne. Szeroki wybór akcesoriów uzupełnia naszą ofertę.

Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	Pałak zaciskowy, Pałak zaciskowy
Nr zam.	2269800000
Typ	KLBU 4-6 Z/1
GTIN (EAN)	403224826455 1
Ilość	10 Szt.

KLBUE 4-6 Z/1**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Głębokość	8,5 mm	Głębokość (cale)	0,335 inch
Masa netto	3,7 g	Szerokość	8,9 mm
Szerokość (cale)	0,35 inch	Wysokość	45,2 mm
Wysokość (cale)	1,78 inch		

Temperatury

Temperatura magazynowania -25 °C...55 °C

Informacje ogólne

Wskazówka montażowa montaż bezpośredni, Szyna zbiorcza

dalsze dane techniczne

Rodzaj zamocowania	wciskany	Wskazówka montażowa	montaż bezpośredni, Szyna zbiorcza
wersja przetestowana pod kątem eksplozji	Nie		

dane tworzywa

Barwny srebrny

parametry systemu

Wykonanie do przyłącza ekranowanego

przewody zaciskane (złącze wymiarowane)

Średnica kabla, maks. 6 mm Średnica kabla, min. 4 mm

wymiary

Raster w mm (P) 20 mm

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC002020	ETIM 7.0	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

Dopuszczenia

Dopuszczenia



ROHS Zgodny

KLBUE 4-6 Z/1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Pobieranie

Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja
zgodności

[EAC certificate](#)

Dane projektowe

[STEP](#)

Dane projektowe

[WSCAD](#)

Dokumentacja użytkownika

[StorageConditionsTerminalBlocks](#)