

**Pałąk zaciskowy
KLBUE 4-13.5**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
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 do zamówienia

Typ	KLBUE 4-13.5
Nr zam.	1592810000
Wykonanie	Pałąk zaciskowy, Pałąk zaciskowy, Stal
GTIN (EAN)	4008190182250
J. op.	10 Szt.

**Pałąk zaciskowy
KLBUE 4-13.5**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Szerokość	20,5 mm	Szerokość (cale)	0,807 inch
Wysokość	22 mm	Wysokość (cale)	0,866 inch
Głębokość	31,5 mm	Głębokość (cale)	1,24 inch
Masa netto	15,5 g		

Temperatury

Temperatura magazynowania, max.	40 °C	Temperatura magazynowania, min.	10 °C
Temperatura magazynowania	10 °C...40 °C		

dalsze dane techniczne

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

dane tworzywa

tworzywo	Stal	Barwny	srebrny
----------	------	--------	---------

parametry systemu

Wykonanie	do przyłącza ekranowanego
-----------	---------------------------

przewody zaciskane (złącze wymiarowane)

Średnica kabla, maks.	13,5 mm	Średnica kabla, min.	4 mm
-----------------------	---------	----------------------	------

wymiary

Raster w mm (P)	20 mm
-----------------	-------

Klasyfikacje

ETIM 3.0	EC000489	ETIM 4.0	EC000489
ETIM 5.0	EC000489	ETIM 6.0	EC002020
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 6.2	27-14-11-90
eClass 7.1	27-14-11-50	eClass 8.1	27-14-11-50
eClass 9.0	27-14-11-50	eClass 9.1	27-14-11-50

certyfikaty

Dopuszczenia



ROHS

Zgodny

**Pałąk zaciskowy
KLBUE 4-13.5**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Dane techniczne**Pobieranie**

Broszura/Katalog	CAT 1 TERM 16/17 EN
Dane projektowe	EPLAN, WSCAD
Dane projektowe	STEP
Dokumentacja użytkownika	Beipackzettel_KLBUE.pdf StorageConditionsTerminalBlocks
Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja zgodności	Attestation of Conformity