

Akcesoria
ZBS1 F.D SET**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com**Zdjęcie produktu**

Podobny do przedstawionego na ilustracji

Złącze z zaciskiem sprężynowym

Złącza z zaciskiem sprężynowym to uniwersalny system kontaktowy do wszystkich typowych rodzajów przewodników. System oferuje niebywałą uniwersalność tego atrakcyjnego kosztowo rozwiązania.

Ogólne dane do zamówienia

Dostępne do	2021-01-01
Typ	ZBS1 F.D SET
Nr zam.	1764550000
Wykonanie	Akcesoria, Wtyk podzespołu, 6 A
GTIN (EAN)	4032248113644
Ilość	10 Szt.

Akcesoria
ZBS1 F.D SET

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Szerokość	10 mm	Szerokość (cale)	0,394 inch
Wysokość	22,3 mm	Wysokość (cale)	0,878 inch
Głębokość	48 mm	Głębokość (cale)	1,89 inch
Masa netto	3,9 g		

Temperatury

Temperatura magazynowania, max.	55 °C	Temperatura magazynowania, min.	-25 °C
Temperatura magazynowania długotrwała temperatura użytkowa, maks.	-25 °C...55 °C	długotrwała temperatura użytkowa, min.	-50 °C
	120 °C		

dalsze dane techniczne

Rodzaj zamocowania	wtykany	Wskazówka montażowa	montaż bezpośredni
wersja przetestowana pod kątem eksplozji	Nie		

dane tworzywa

tworzywo	Wemid	Barwny	Ciemnobeżowy
Klasa palności wg UL 94	V-0		

dane znamionowe

Napięcie znamionowe	250 V	Prąd znamionowy	6 A
Znamionowe napięcie udarowe	4 kV	Stopień zanieczyszczenia	3

parametry systemu

Wykonanie	wtyk
-----------	------

przewody zaciskane (złącze wymiarowane)

Rodzaj przyłącza	inne
------------------	------

wymiary

Raster w mm (P)	10 mm
-----------------	-------

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC002018	ETIM 7.0	EC002018
eClass 9.0	27-14-11-49	eClass 9.1	27-14-11-49
eClass 10.0	27-14-11-49	UNSPSC	30-21-18-11

certyfikaty

ROHS	Zgodny
------	--------

Akcesoria
ZBS1 F.D SET**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 26
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	StorageConditionsTerminalBlocks