

Seria W
WMF 2.5 FU BLZ SW**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**

Oferowana przez Weidmüller nowa rodzina złączy szeregowych WMF (Weidmüller Multi Funktional) do wielofunkcyjnego rozwiązania do krosowania i rozdzielania sygnałów. Kompaktowy zacisk łączy wszystkie potrzebne funkcje w jednym urządzeniu: można go stosować z funkcją przejściową, zabezpieczającą lub separującą i jest wyposażony we wbudowane złącze ekranu. Dodatkową elastyczność zapewniają trzy kanały mostkowe i różnorodne możliwości opisywania.

Ogólne dane do zamówienia

Typ	WMF 2.5 FU BLZ SW
Nr zam.	1162980000
Wykonanie	Seria W, Rzędowa listwa bezpiecznikowa, Przekrój pomiarowy: 2.5 mm ² , złącze śrubowe
GTIN (EAN)	4032248992072
Ilość	50 Szt.

Seria W
WMF 2.5 FU BLZ SW

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

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Szerokość	5,08 mm	Szerokość (cale)	0,2 inch
Wysokość	90 mm	Wysokość (cale)	3,543 inch
Głębokość	74 mm	Głębokość (cale)	2,913 inch
Głębokość wraz z szyną DIN	74,5 mm	Masa netto	17,3 g

Temperatury

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

Przewody zaciskane (kolejne przyłącze)

Rodzaj przyłącza, kolejne przyłącze złącze wtykowe

Złączki bezpiecznikowe

Moc tracona tylko w zabezpieczeniu przez zwarcie dla konfiguracji mieszanej	2,5 W przy 6,3 A w temp. 48 °C	Moc tracona tylko w zabezpieczeniu przez zwarcie dla konfiguracji pojedynczej	4 W przy 6,3 A w temp. 61 °C
Moc tracona w zabezpieczeniu przez przeciążeniem i zwarcie dla konfiguracji mieszanej	1,6 W przy 6,3 A w temp. 23 °C	Moc tracona w zabezpieczeniu przez przeciążeniem i zwarcie dla konfiguracji pojedynczej	1,6 W przy 6,3 A w temp. 44 °C
Uchwyt do bezpiecznika (uchwyt wkładki)	obrotowy	wkładka bezpiecznikowa	G-Si. 5 x 20
wskaźnik	bez LED		

dalsze dane techniczne

otwarte strony z prawej strony rodzaj montażu wciskany

dane tworzywa

tworzywo Wemid Barwny czarny

Klasa palności wg UL 94 V-0

dane znamionowe

Przekrój pomiarowy	2,5 mm ²	Napięcie znamionowe	250 V
Prąd znamionowy	6,3 A	prąd przy maks. przewodzie	6,3 A
Normy	IEC 61984, Zgodnie z wymaganiami IEC 60947-7-1, IEC 60947-3	Rezystancja objętościowa wg IEC 60947-7-x	1,33 mΩ
Moc stratna zgodnie z wymaganiami IEC 60947-7-x	0,77 W	Znamionowe napięcie udarowe	8 kV
Kategoria przepięciowa	III	Stopień zanieczyszczenia	3

dane znamionowe wg CSA

Maks. przekrój przewodu (CSA)	12 AWG	Min. przekrój przewodu (CSA)	26 AWG
Napięcie rozm. B (CSA)	300 V	Napięcie rozm. D (CSA)	300 V
Nr certyfikatu (CSA)	200039-1057876	Prąd Gr B (CSA)	17 A
Prąd Gr D (CSA)	10 A		

Seria W
WMF 2.5 FU BLZ SW

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**dane znamionowe wg UL**

Maks. przekrój przewodu (cURus)	12 AWG	Min. przekrój przewodu (cURus)	26 AWG
Napięcie rozm. B (cURus)	300 V	Napięcie rozm. D (cURus)	300 V
Nr certyfikatu (cURus)	E60693	Prąd rozm. B (cURus)	17 A
Prąd rozm. D (cURus)	10 A	Wielkość przewodu Factory wiring max (cURus)	12 AWG
Wielkość przewodu Factory wiring min (cURus)	26 AWG	Wielkość przewodu Field wiring max (cURus)	12 AWG
Wielkość przewodu Field wiring min (cURus)	26 AWG		

parametry systemu

Wykonanie	2 przyłącza śrubowe - 1 przyłącze wtykowe, odłącznik bezpiecznikowy, do poprzecznych złącz wtykowych, wolne z jednej strony	niezbędna płyta zamykająca	Tak
liczba poziomów	1	liczba zacisków na poziom	3
Szyna	TS 35		

przewody zaciskane (złącze wymiarowane)

Długość odizolowania	10 mm	Maks. przekrój przyłącza, przewód wielodrutowy, maks.	4 mm ²
Maks. przekrój przyłącza, przewód wielodrutowy, min.	1,5 mm ²	Moment obrotowy dociągający, maks.	0,6 Nm
Moment obrotowy dociągający, min.	0,5 Nm	Przekrój przyłącza przewodu, cienki przewód wielodrutowy z tulejkami kablowymi DIN 46228/1, maks.	2,5 mm ²
Przekrój przyłącza przewodu, cienki przewód wielodrutowy z tulejkami kablowymi DIN 46228/1, min.	0,5 mm ²	Przekrój przyłącza przewodu, cienki przewód wielodrutowy z tulejkami kablowymi DIN 46228/4, maks.	2,5 mm ²
Przekrój przyłącza przewodu, cienki przewód wielodrutowy z tulejkami kablowymi DIN 46228/4, min.	0,5 mm ²	Przekrój przyłącza przewodu, z cienkiego drutu, maks.	4 mm ²
Przekrój przyłącza przewodu, z cienkiego drutu, min.	0,5 mm ²	Przekrój przyłącza przewodów, przewód jednodrutowy, maks.	4 mm ²
Przekrój przyłącza przewodów, przewód jednodrutowy, min.	0,5 mm ²	Rodzaj przyłącza	złącze śrubowe
Rodzaj przyłącza 2	złącze wtykowe	Wielkość ostrza	0,6 x 3,5 mm
Zakres zaciskania, maks.	4 mm ²	Zakres zaciskania, min.	0,5 mm ²
kierunek podłączenia	z boku	liczba przyłączy	3
przekrój przyłącza przewodu AWG, min.	AWG 26	przekrój przyłączeniowy przewodu AWG, maks.	AWG 12
sprawdzian trzpieniowy wg 60 947-1	A3	śruba dociskowa	M 3

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC000899	ETIM 7.0	EC000899
eClass 9.0	27-14-11-16	eClass 9.1	27-14-11-16
eClass 10.0	27-14-11-16		

Seria W
WMF 2.5 FU BLZ SW**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****certyfikaty**

Dopuszczenia



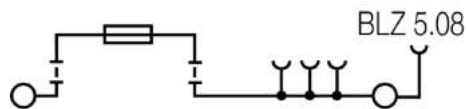
ROHS

Zgodny

Pobieranie

Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja zgodności	EAC certificate DE_PT1033_20160414_239_ISSUE01.pdf Declaration of Conformity Terminals
Broszura/Katalog	CAT 1 TERM 16/17 EN
Dane projektowe	EPLAN_WSCAD_Zuken E3.S
Dane projektowe	STEP
Dokumentacja użytkownika	Beipackzettel_WMF.pdf StorageConditionsTerminalBlocks

Informacja dotycząca bezpieczeństwaUwaga dotycząca bezpieczeństwa [Safety Information](#)

Karta katalogowa**Seria W**
WMF 2.5 FU BLZ SW**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com**Rysunki**

Seria W WMF 2.5 FU BLZ SW

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

Akcesoria

BLZP 5.08HC/90 SN



Wtyki żeńskie ze złączem śrubowym z kabłąkiem zaciskowym do podłączania przewodów z odejściem prostokątnym (90° lub 270°). Złącza żeńskie mają miejsce na umieszczanie etykiet i mogą być kodowane. Mocowanie przy użyciu kołnierza lub rygla zwalniającego. Są wyposażone w zintegrowaną śrubę z łbem płasko-krzyżowym, zabezpieczenie przed nieprawidłowym włożeniem przewodu oraz są dostarczane z otwartymi kabłąkami zaciskowymi. HC = High Current (przystosowane do prądów o dużych natężeniach).

Ogólne dane do zamówienia

Typ	BLZP 5.08HC/09/90 SN BK ...	Wykonanie	parametry produktu	opakowanie
Nr zam.	1948310000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 9,	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	skrzynia
GTIN (EAN)	4032248624836	90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² , skrzynia	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Ilość	36 Szt.			
Typ	BLZP 5.08HC/13/90 SN BK ...	Wykonanie	parametry produktu	opakowanie
Nr zam.	1948350000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów:	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	skrzynia
GTIN (EAN)	4032248624874	13, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² ,	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Ilość	24 Szt.	skrzynia		
Typ	BLZP 5.08HC/15/90 SN BK ...	Wykonanie	parametry produktu	opakowanie
Nr zam.	1948370000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów:	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	skrzynia
GTIN (EAN)	4032248624898	15, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² ,	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Ilość	24 Szt.	skrzynia		
Typ	BLZP 5.08HC/14/90 SN BK ...	Wykonanie	parametry produktu	opakowanie
Nr zam.	1948360000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów:	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	skrzynia
GTIN (EAN)	4032248624881	14, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² ,	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Ilość	24 Szt.	skrzynia		
Typ	BLZP 5.08HC/03/90 SN OR ...	Wykonanie	parametry produktu	opakowanie
Nr zam.	1948010000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 3,	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	skrzynia
GTIN (EAN)	4032248624232	90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² , skrzynia	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Ilość	120 Szt.			
Typ	BLZP 5.08HC/04/90 SN BK ...	Wykonanie	parametry produktu	opakowanie
Nr zam.	1948260000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 4,	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	skrzynia
GTIN (EAN)	4032248624782	90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² , skrzynia	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Ilość	90 Szt.			
Typ	BLZP 5.08HC/05/90 SN BK ...	Wykonanie	parametry produktu	opakowanie
Nr zam.	1948270000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 5,	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	skrzynia
GTIN (EAN)	4032248624799	90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² , skrzynia	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Ilość	72 Szt.			
Typ	BLZP 5.08HC/08/90 SN OR ...	Wykonanie	parametry produktu	opakowanie
Nr zam.	1948060000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 8,	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	skrzynia
GTIN (EAN)	4032248624287	90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² , skrzynia	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Ilość	42 Szt.			
Typ	BLZP 5.08HC/16/90 SN BK ...	Wykonanie	parametry produktu	opakowanie
Nr zam.	1948380000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów:	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	skrzynia
GTIN (EAN)	4032248624904	16, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² ,	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Ilość	18 Szt.	skrzynia		

Seria W
WMF 2.5 FU BLZ SW

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

Akcesoria

Typ	Wykonanie	parametry produktu	opakowanie
Nr zam. 1948300000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 8, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² , skrzynia	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ² UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	skrzynia
GTIN (EAN) 4032248624829			
Ilość 42 Szt.			
Nr zam. 1948040000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 6, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² , skrzynia	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ² UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	skrzynia
GTIN (EAN) 4032248624263			
Ilość 60 Szt.			
Nr zam. 1948290000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 7, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² , skrzynia	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ² UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	skrzynia
GTIN (EAN) 4032248624812			
Ilość 48 Szt.			
Nr zam. 1948050000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 7, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² , skrzynia	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ² UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	skrzynia
GTIN (EAN) 4032248624270			
Ilość 48 Szt.			
Nr zam. 1948100000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 11, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² , skrzynia	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ² UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	skrzynia
GTIN (EAN) 4032248624522			
Ilość 30 Szt.			
Nr zam. 1948120000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 13, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² , skrzynia	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ² UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	skrzynia
GTIN (EAN) 4032248624546			
Ilość 24 Szt.			
Nr zam. 1948240000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 2, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² , skrzynia	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ² UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	skrzynia
GTIN (EAN) 4032248624768			
Ilość 180 Szt.			
Nr zam. 1948280000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 6, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² , skrzynia	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ² UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	skrzynia
GTIN (EAN) 4032248624805			
Ilość 60 Szt.			
Nr zam. 1948320000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 10, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² , skrzynia	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ² UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	skrzynia
GTIN (EAN) 4032248624843			
Ilość 36 Szt.			
Nr zam. 1948340000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 12, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² , skrzynia	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ² UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	skrzynia
GTIN (EAN) 4032248624867			
Ilość 30 Szt.			
Nr zam. 1948130000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 14, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² , skrzynia	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ² UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	skrzynia
GTIN (EAN) 4032248624553			
Ilość 24 Szt.			
Nr zam. 1948150000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 16, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² , skrzynia	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ² UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	skrzynia
GTIN (EAN) 4032248624577			
Ilość 18 Szt.			
Nr zam. 1948140000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 15, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² , skrzynia	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ² UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	skrzynia
GTIN (EAN) 4032248624560			
Ilość 24 Szt.			

Seria W
WMF 2.5 FU BLZ SW

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

Akcesoria

Typ	BLZP 5.08HC/09/90 SN OR ...	Wykonanie	parametry produktu	opakowanie
Nr zam.	1948070000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 9,	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	skrzynia
GTIN (EAN)	4032248624294	90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² , skrzynia	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Ilość	36 Szt.			
Typ	BLZP 5.08HC/03/90 SN BK ...	Wykonanie	parametry produktu	opakowanie
Nr zam.	1948250000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 3,	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	skrzynia
GTIN (EAN)	4032248624775	90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² , skrzynia	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Ilość	120 Szt.			
Typ	BLZP 5.08HC/11/90 SN BK ...	Wykonanie	parametry produktu	opakowanie
Nr zam.	1948330000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów:	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	skrzynia
GTIN (EAN)	4032248624850	11, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² ,	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Ilość	30 Szt.	skrzynia		
Typ	BLZP 5.08HC/12/90 SN OR ...	Wykonanie	parametry produktu	opakowanie
Nr zam.	1948110000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów:	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	skrzynia
GTIN (EAN)	4032248624539	12, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² ,	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Ilość	30 Szt.	skrzynia		
Typ	BLZP 5.08HC/04/90 SN OR ...	Wykonanie	parametry produktu	opakowanie
Nr zam.	1948020000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 4,	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	skrzynia
GTIN (EAN)	4032248624249	90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² , skrzynia	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Ilość	90 Szt.			
Typ	BLZP 5.08HC/10/90 SN OR ...	Wykonanie	parametry produktu	opakowanie
Nr zam.	1948080000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów:	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	skrzynia
GTIN (EAN)	4032248624300	10, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² ,	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Ilość	36 Szt.	skrzynia		
Typ	BLZP 5.08HC/02/90 SN OR ...	Wykonanie	parametry produktu	opakowanie
Nr zam.	1948000000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 2,	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	skrzynia
GTIN (EAN)	4032248624225	90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² , skrzynia	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Ilość	180 Szt.			
Typ	BLZP 5.08HC/05/90 SN OR ...	Wykonanie	parametry produktu	opakowanie
Nr zam.	1948030000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 5,	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	skrzynia
GTIN (EAN)	4032248624256	90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² , skrzynia	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Ilość	72 Szt.			

Seria W
WMF 2.5 FU BLZ SW

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

Akcesoria**neutralna**

Dekafix (DEK) jest uniwersalnym oznaczniakiem do wszystkich przewodów oraz wtyków, a także podzespołów elektronicznych. System jest idealny do krótkich sekwencji numerycznych oraz pasuje do szerokiego asortymentu fabrycznie zadrukowanych oznaczniaków.

Paski umożliwiające szybkie instalowanie, wymagające tylko jednej operacji. Druk jest wyraźnie czytelny, kontrastowy i dostępny w różnych szerokościach.

- Szeroki asortyment oznaczniaków gotowych do użycia
- Paski umożliwiające szybkie instalowanie
- Oznaczniaki złącz, pasujące do wszystkich złącz kablowych Weidmüller
- Dostępne jako niewypełnione karty MultiCard lub karty ze standardowym nadrukiem

Do nadruku na zamówienie: Prosimy o przesłanie pliku z oprogramowaniem etykietującym M-Print PRO lub M-Print PRO Online (bez instalacji) zgodnie z naszymi specyfikacjami etykietowania.

Ogólne dane do zamówienia

Typ	DEK 5/5 MC NE WS	Wykonanie
Nr zam.	1609801044	Dekafix, Znakowanie zacisków, 5 x 5 mm, Raster w mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397111	Weidmueller, biały
Ilość	1 000 Szt.	

ZQV 2.5N**Złącze sprężynowe z technologią PUSH IN**

Innowacyjna technologia PUSH IN do minimum zmniejsza ilość czasu koniecznego do wykonania okablowania. Bezpośredni montaż gwarantuje dużą siłę wyrwania przewodnika oraz łatwą obsługę wszystkich rodzajów przewodników.

Ogólne dane do zamówienia

Typ	ZQV 2.5N/6
Nr zam.	1527630000
GTIN (EAN)	4050118448429
Ilość	20 Szt.
Typ	ZQV 2.5N/9 BL
Nr zam.	1527870000
GTIN (EAN)	4050118448580
Ilość	20 Szt.

Seria W
WMF 2.5 FU BLZ SW

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

Akcesoria

Typ ZQV 2.5N/10
 Nr zam. [1527690000](#)
 GTIN (EAN) 4050118447989
 Ilość 20 Szt.

Typ ZQV 2.5N/4 RD
 Nr zam. [2108700000](#)
 GTIN (EAN) 4050118448528
 Ilość 60 Szt.

Typ ZQV 2.5N/2 BL
 Nr zam. [1527740000](#)
 GTIN (EAN) 4050118448658
 Ilość 60 Szt.

Typ ZQV 2.5N/8 BL
 Nr zam. [1527840000](#)
 GTIN (EAN) 4050118448597
 Ilość 20 Szt.

Typ ZQV 2.5N/9 RD
 Nr zam. [2108900000](#)
 GTIN (EAN) 4050118448474
 Ilość 20 Szt.

Typ ZQV 2.5N/50
 Nr zam. [1527730000](#)
 GTIN (EAN) 4050118411362
 Ilość 5 Szt.

Typ ZQV 2.5N/4 BL
 Nr zam. [1527780000](#)
 GTIN (EAN) 4050118448634
 Ilość 60 Szt.

Typ ZQV 2.5N/9
 Nr zam. [1527680000](#)
 GTIN (EAN) 4050118447996
 Ilość 20 Szt.

Typ ZQV 2.5N/5 BL
 Nr zam. [1527790000](#)
 GTIN (EAN) 4050118448627
 Ilość 20 Szt.

Typ ZQV 2.5N/50 BL
 Nr zam. [1527920000](#)
 GTIN (EAN) 4050118448559
 Ilość 5 Szt.

Typ ZQV 2.5N/7 RD
 Nr zam. [2108810000](#)
 GTIN (EAN) 4050118448498
 Ilość 20 Szt.

Typ ZQV 2.5N/6 RD
 Nr zam. [2108720000](#)
 GTIN (EAN) 4050118448504
 Ilość 20 Szt.

Typ ZQV 2.5N/7
 Nr zam. [1527640000](#)
 GTIN (EAN) 4050118448412
 Ilość 20 Szt.

Seria W
WMF 2.5 FU BLZ SW

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

Akcesoria

Typ	ZQV 2.5N/8
Nr zam.	1527670000
GTIN (EAN)	4050118448405
Ilość	20 Szt.
Typ	ZQV 2.5N/4
Nr zam.	1527590000
GTIN (EAN)	4050118448443
Ilość	60 Szt.
Typ	ZQV 2.5N/6 BL
Nr zam.	1527820000
GTIN (EAN)	4050118448610
Ilość	20 Szt.
Typ	ZQV 2.5N/20 BL
Nr zam.	1527890000
GTIN (EAN)	4050118448566
Ilość	20 Szt.
Typ	ZQV 2.5N/3 BL
Nr zam.	1527770000
GTIN (EAN)	4050118448641
Ilość	60 Szt.
Typ	ZQV 2.5N/20
Nr zam.	1527720000
GTIN (EAN)	4050118447972
Ilość	20 Szt.
Typ	ZQV 2.5N/20 RD
Nr zam.	2108920000
GTIN (EAN)	4050118485899
Ilość	20 Szt.
Typ	ZQV 2.5N/8 RD
Nr zam.	2108870000
GTIN (EAN)	4050118448481
Ilość	20 Szt.
Typ	ZQV 2.5N/3
Nr zam.	1527570000
GTIN (EAN)	4050118448450
Ilość	60 Szt.
Typ	ZQV 2.5N/5 RD
Nr zam.	2108710000
GTIN (EAN)	4050118448511
Ilość	20 Szt.
Typ	ZQV 2.5N/2
Nr zam.	1527540000
GTIN (EAN)	4050118448467
Ilość	60 Szt.
Typ	ZQV 2.5N/7 BL
Nr zam.	1527830000
GTIN (EAN)	4050118448603
Ilość	20 Szt.
Typ	ZQV 2.5N/50 RD
Nr zam.	2109000000
GTIN (EAN)	4050118486001
Ilość	5 Szt.

Seria W WMF 2.5 FU BLZ SW

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

Akcesoria

Typ ZQV 2.5N/10 RD
 Nr zam. [2108910000](#)
 GTIN (EAN) 4050118486018
 Ilość 20 Szt.

Typ ZQV 2.5N/10 BL
 Nr zam. [1527880000](#)
 GTIN (EAN) 4050118448573
 Ilość 20 Szt.

Typ ZQV 2.5N/5
 Nr zam. [1527620000](#)
 GTIN (EAN) 4050118448436
 Ilość 20 Szt.

Typ ZQV 2.5N/2 RD
 Nr zam. [2108470000](#)
 GTIN (EAN) 4050118448542
 Ilość 60 Szt.

Typ ZQV 2.5N/3 RD
 Nr zam. [2108690000](#)
 GTIN (EAN) 4050118448535
 Ilość 60 Szt.

Wtyk elementu



Klippon® Connect z technologią kabłąka zaciskowego

Wysoka niezawodność i wielorakość konstrukcji zacisków z kabłąkiem zaciskowym ułatwiają planowanie i optymalizację bezpieczeństwa operacji. Klippon® Connect to prawidłowa odpowiedź na szeroki zakres różnych wymagań.

Ogólne dane do zamówienia

Typ	BEST/DRBR	Wykonanie
Nr zam.	1878570000	Akcesoria, Wtyk podzespołu, 22 A
GTIN (EAN)	4032248471508	
Ilość	50 Szt.	

Typ	BEST/D	Wykonanie
Nr zam.	1878560000	Akcesoria, Wtyk podzespołu, 1 A
GTIN (EAN)	4032248471492	
Ilość	50 Szt.	

Seria W
WMF 2.5 FU BLZ SW

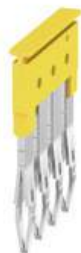
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Akcesoria**Pokrywa****Panele krosowe DCS**

Nasze innowacyjne zaciski PRV do marshallingu wyposażone w złącze PUSH IN oraz nasze wielofunkcyjne zaciski do marshallingu z połączeniem śrubowym (WFM_ nie tylko umożliwiają oszczędność miejsca na panelu. Gwarantują także większą skuteczność przesyłu sygnału w systemach sterowania.

Ogólne dane do zamówienia

Typ	WAD WMF2.5	Wykonanie
Nr zam.	1142970000	Seria W, Osłona, x 9.96
GTIN (EAN)	4032248926039	
Ilość	50 Szt.	

ZQV 2.5N**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

Typ	ZQV 2.5N/10 GE	Wykonanie
Nr zam.	1693880000	Seria Z, Łącznik poprzeczny, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883720	
Ilość	20 Szt.	
Typ	ZQV 2.5N/3 GE	Wykonanie
Nr zam.	1693810000	Seria Z, Łącznik poprzeczny, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883645	
Ilość	60 Szt.	
Typ	ZQV 2.5N/4 GE	Wykonanie
Nr zam.	1693820000	Seria Z, Łącznik poprzeczny, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883652	
Ilość	60 Szt.	
Typ	ZQV 2.5N/2 GE	Wykonanie
Nr zam.	1693800000	Seria Z, Łącznik poprzeczny, 24 A
GTIN (EAN)	4008190883621	
Ilość	60 Szt.	
Typ	ZQV 2.5N/20 GE	Wykonanie
Nr zam.	1909000000	Seria Z, Łącznik poprzeczny, 24 A
GTIN (EAN)	4032248535613	
Ilość	20 Szt.	

Seria W
WMF 2.5 FU BLZ SW

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

Akcesoria**Trzymacze****Klippon® Connect z technologią kabłąka zaciskowego**

Wysoka niezawodność i wielorakość konstrukcji zacisków z kabłąkiem zaciskowym ułatwiają planowanie i optymalizację bezpieczeństwa operacji. Klippon® Connect to prawidłowa odpowiedź na szeroki zakres różnych wymagań.

Ogólne dane do zamówienia

Typ	WEW 35/2	Wykonanie
Nr zam.	1061200000	Seria W, Trzymacz
GTIN (EAN)	4008190030230	
Ilość	50 Szt.	

BLZP 5.08HC/90F SN

Wtyki żeńskie ze złączem śrubowym z kabłąkiem zaciskowym do podłączania przewodów z odejściem prostokątnym (90° lub 270°). Złącza żeńskie mają miejsce na umieszczanie etykiet i mogą być kodowane. Mocowanie przy użyciu kołnierza lub rygla zwalniającego. Są wyposażone w zintegrowaną śrubę z łbem płasko-krzyżowym, zabezpieczenie przed nieprawidłowym włożeniem przewodu oraz są dostarczane z otwartymi kabłąkami zaciskowymi. HC = High Current (przystosowane do prądów o dużych natężeniach).

Ogólne dane do zamówienia

Typ	Wykonanie	parametry produktu	opakowanie
Nr zam.	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów:	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	skrzynia
GTIN (EAN)	23, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² ,	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Ilość	12 Szt.	skrzynia	
Typ	Wykonanie	parametry produktu	opakowanie
Nr zam.	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 2,	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	skrzynia
GTIN (EAN)	90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² , skrzynia	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Ilość	90 Szt.		
Typ	Wykonanie	parametry produktu	opakowanie
Nr zam.	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów:	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	skrzynia
GTIN (EAN)	21, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² ,	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Ilość	12 Szt.	skrzynia	
Typ	Wykonanie	parametry produktu	opakowanie
Nr zam.	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 3,	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	skrzynia
GTIN (EAN)	90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² , skrzynia	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Ilość	72 Szt.		
Typ	Wykonanie	parametry produktu	opakowanie
Nr zam.	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 3,	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	skrzynia
GTIN (EAN)	90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² , skrzynia	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Ilość	72 Szt.		

Seria W

WMF 2.5 FU BLZ SW

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

Akcesoria

Typ	Wykonanie	parametry produktu	opakowanie
Nr zam. 1950150000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 13, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm²,	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm² UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	skrzynia
GTIN (EAN) 4032248628087			
Ilość 24 Szt.	skrzynia		
Nr zam. 1950010000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 22, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm²,	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm² UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	skrzynia
GTIN (EAN) 4032248627936			
Ilość 12 Szt.	skrzynia		
Nr zam. 1949800000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 2, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm²,	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm² UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	skrzynia
GTIN (EAN) 4032248627721			
Ilość 90 Szt.	skrzynia		
Nr zam. 1949940000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 16, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm²,	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm² UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	skrzynia
GTIN (EAN) 4032248627875			
Ilość 18 Szt.	skrzynia		
Nr zam. 1949900000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 12, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm²,	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm² UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	skrzynia
GTIN (EAN) 4032248627837			
Ilość 24 Szt.	skrzynia		
Nr zam. 1949930000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 15, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm²,	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm² UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	skrzynia
GTIN (EAN) 4032248627868			
Ilość 18 Szt.	skrzynia		
Nr zam. 1949970000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 19, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm²,	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm² UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	skrzynia
GTIN (EAN) 4032248627905			
Ilość 12 Szt.	skrzynia		
Nr zam. 1950260000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 24, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm²,	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm² UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	skrzynia
GTIN (EAN) 4032248628193			
Ilość 12 Szt.	skrzynia		
Nr zam. 1950070000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 5, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm²,	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm² UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	skrzynia
GTIN (EAN) 4032248628001			
Ilość 48 Szt.	skrzynia		
Nr zam. 1950110000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 9, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm²,	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm² UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	skrzynia
GTIN (EAN) 4032248628049			
Ilość 30 Szt.	skrzynia		
Nr zam. 1949860000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 8, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm²,	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm² UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	skrzynia
GTIN (EAN) 4032248627783			
Ilość 36 Szt.	skrzynia		
Nr zam. 1949950000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 17, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm²,	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm² UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	skrzynia
GTIN (EAN) 4032248627882			
Ilość 18 Szt.	skrzynia		
Nr zam. 1949920000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 14, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm²,	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm² UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	skrzynia
GTIN (EAN) 4032248627851			
Ilość 18 Szt.	skrzynia		

Seria W
WMF 2.5 FU BLZ SW

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

Akcesoria

Typ	BLZP 5.08HC/17/90F SN B ...	Wykonanie	parametry produktu	opakowanie
Nr zam.	1950190000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów:	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	skrzynia
GTIN (EAN)	4032248628124	17, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² ,	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Ilość	18 Szt.	skrzynia		
Typ	BLZP 5.08HC/18/90F SN B ...	Wykonanie	parametry produktu	opakowanie
Nr zam.	1950200000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów:	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	skrzynia
GTIN (EAN)	4032248628131	18, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² ,	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Ilość	18 Szt.	skrzynia		
Typ	BLZP 5.08HC/11/90F SN O ...	Wykonanie	parametry produktu	opakowanie
Nr zam.	1949890000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów:	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	skrzynia
GTIN (EAN)	4032248627813	11, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² ,	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Ilość	24 Szt.	skrzynia		
Typ	BLZP 5.08HC/14/90F SN B ...	Wykonanie	parametry produktu	opakowanie
Nr zam.	1950160000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów:	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	skrzynia
GTIN (EAN)	4032248628094	14, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² ,	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Ilość	18 Szt.	skrzynia		
Typ	BLZP 5.08HC/07/90F SN O ...	Wykonanie	parametry produktu	opakowanie
Nr zam.	1949850000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 7,	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	skrzynia
GTIN (EAN)	4032248627776	90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² ,	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	skrzynia
Ilość	36 Szt.			
Typ	BLZP 5.08HC/10/90F SN O ...	Wykonanie	parametry produktu	opakowanie
Nr zam.	1949880000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów:	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	skrzynia
GTIN (EAN)	4032248627806	10, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² ,	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Ilość	30 Szt.	skrzynia		
Typ	BLZP 5.08HC/23/90F SN B ...	Wykonanie	parametry produktu	opakowanie
Nr zam.	1950250000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów:	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	skrzynia
GTIN (EAN)	4032248628186	23, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² ,	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Ilość	12 Szt.	skrzynia		
Typ	BLZP 5.08HC/20/90F SN B ...	Wykonanie	parametry produktu	opakowanie
Nr zam.	1950220000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów:	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	skrzynia
GTIN (EAN)	4032248628155	20, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² ,	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Ilość	12 Szt.	skrzynia		
Typ	BLZP 5.08HC/04/90F SN B ...	Wykonanie	parametry produktu	opakowanie
Nr zam.	1950060000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 4,	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	skrzynia
GTIN (EAN)	4032248627998	90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² ,	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	skrzynia
Ilość	60 Szt.			
Typ	BLZP 5.08HC/22/90F SN B ...	Wykonanie	parametry produktu	opakowanie
Nr zam.	1950240000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów:	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	skrzynia
GTIN (EAN)	4032248628179	22, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² ,	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Ilość	12 Szt.	skrzynia		
Typ	BLZP 5.08HC/12/90F SN B ...	Wykonanie	parametry produktu	opakowanie
Nr zam.	1950140000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów:	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	skrzynia
GTIN (EAN)	4032248628070	12, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² ,	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Ilość	24 Szt.	skrzynia		
Typ	BLZP 5.08HC/18/90F SN O ...	Wykonanie	parametry produktu	opakowanie
Nr zam.	1949960000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów:	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	skrzynia
GTIN (EAN)	4032248627899	18, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² ,	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Ilość	18 Szt.	skrzynia		
Typ	BLZP 5.08HC/10/90F SN B ...	Wykonanie	parametry produktu	opakowanie
Nr zam.	1950120000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów:	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	skrzynia
GTIN (EAN)	4032248628056	10, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² ,	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Ilość	30 Szt.	skrzynia		

Seria W
WMF 2.5 FU BLZ SW

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

Akcesoria

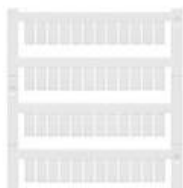
Typ	Wykonanie	parametry produktu	opakowanie
Nr zam. 1950130000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 11, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm²,	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm² UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	skrzynia
GTIN (EAN) 4032248628063			
Ilość 24 Szt.	skrzynia		
Nr zam. 1949980000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 20, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm²,	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm² UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	skrzynia
GTIN (EAN) 4032248627912			
Ilość 12 Szt.	skrzynia		
Nr zam. 1950100000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 8, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm²,	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm² UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	skrzynia
GTIN (EAN) 4032248628032			
Ilość 36 Szt.	skrzynia		
Nr zam. 1949870000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 9, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm²,	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm² UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	skrzynia
GTIN (EAN) 4032248627790			
Ilość 30 Szt.	skrzynia		
Nr zam. 1950180000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 16, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm²,	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm² UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	skrzynia
GTIN (EAN) 4032248628117			
Ilość 18 Szt.	skrzynia		
Nr zam. 1949830000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 5, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm²,	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm² UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	skrzynia
GTIN (EAN) 4032248627752			
Ilość 48 Szt.	skrzynia		
Nr zam. 1950210000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 19, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm²,	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm² UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	skrzynia
GTIN (EAN) 4032248628148			
Ilość 12 Szt.	skrzynia		
Nr zam. 1950090000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 7, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm²,	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm² UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	skrzynia
GTIN (EAN) 4032248628025			
Ilość 36 Szt.	skrzynia		
Nr zam. 1950230000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 21, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm²,	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm² UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	skrzynia
GTIN (EAN) 4032248628162			
Ilość 12 Szt.	skrzynia		
Nr zam. 1949820000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 4, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm²,	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm² UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	skrzynia
GTIN (EAN) 4032248627745			
Ilość 60 Szt.	skrzynia		
Nr zam. 1284860000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 6, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm²,	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm² UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	skrzynia
GTIN (EAN) 4050118075410			
Ilość 42 Szt.	skrzynia		
Nr zam. 1949840000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 6, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm²,	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm² UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	skrzynia
GTIN (EAN) 4032248627769			
Ilość 42 Szt.	skrzynia		
Nr zam. 1949910000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 13, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm²,	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm² UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	skrzynia
GTIN (EAN) 4032248627844			
Ilość 24 Szt.	skrzynia		

Seria W
WMF 2.5 FU BLZ SW

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

Akcesoria

Typ	BLZP 5.08HC/15/90F SN B ...	Wykonanie	parametry produktu	opakowanie
Nr zam.	1950170000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów:	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	skrzynia
GTIN (EAN)	4032248628100	15, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² ,	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Ilość	18 Szt.	skrzynia		
Typ	BLZP 5.08HC/06/90F SN B ...	Wykonanie	parametry produktu	opakowanie
Nr zam.	1950080000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów: 6,	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	skrzynia
GTIN (EAN)	4032248628018	90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² ,	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Ilość	42 Szt.	skrzynia		
Typ	BLZP 5.08HC/24/90F SN O ...	Wykonanie	parametry produktu	opakowanie
Nr zam.	1950030000	Złącze wtykowe do druku, wtyk żeński, 5.08 mm, Liczba biegunów:	IEC: 400 V / 23 A / 0.2 - 4 mm ²	skrzynia
GTIN (EAN)	4032248627967	24, 90°, Przyłącze z jarzmem, Zakres zaciskania, maks. : 4 mm ² ,	UL: 300 V / 20 A / AWG 26 - AWG 12	
Ilość	12 Szt.	skrzynia		

neutralna

Oznaczniki WS idealnie pasują do złączy z serii W. Dzięki kompatybilności systemowej, szyldy WS można też mocować na produktach z serii I oraz serii Z. Duże powierzchnie opisowe pozwalają nie tylko na używanie długich ciągów znaków, lecz również na rozbięcie opisu na kilka linijek.

Oznaczniki WS idealnie nadają się do etykiet z długimi, indywidualnie tworzonymi ciągami znaków. Sprawdzony format MultiCard umożliwia wykonanie opisu przy użyciu drukarki laserowej, drukarki PrintJet ADVANCED, plotera lub MC-Mobilo.

- Mogą być umieszczone na taśmie lub pojedynczo.
- Znaczniki w sprawdzonym formacie MultiCard.

Do nadruku na zamówienie: Prosimy o przesłanie pliku z oprogramowaniem etykietującym M-Print PRO lub M-Print PRO Online (bez instalacji) zgodnie z naszymi specyfikacjami etykietowania.

Ogólne dane do zamówienia

Typ	WS 10/5 M MC NE WS	Wykonanie
Nr zam.	1792000000	WS, Znakowanie zacisków, 10 x 5 mm, Raster w mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4032248223862	Weidmueller, Allen-Bradley, biały
Ilość	720 Szt.	

Seria W
WMF 2.5 FU BLZ SW

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

Akcesoria**Wspornik bezpiecznika****Panele krosowe DCS**

Nasze innowacyjne zaciski PRV do marshallingu wyposażone w złącze PUSH IN oraz nasze wielofunkcyjne zaciski do marshallingu z połączeniem śrubowym (WFM_ nie tylko umożliwiają oszczędność miejsca na panelu. Gwarantują także większą skuteczność przesyłu sygnału w systemach sterowania.

Ogólne dane do zamówienia

Typ	SIHA 3/G20/LD 10-36V	Wykonanie
Nr zam.	7921570000	Akcesoria, Uchwyt bezpiecznika, Przekrój pomiarowy: złącze wtykowe,
GTIN (EAN)	4032248322503	Wemid, Ciemnobeżowy, Instrukcje obsługi/katalog
Ilość	25 Szt.	
Typ	SIHA 3/G20/LD 140-250V	Wykonanie
Nr zam.	7921600000	Akcesoria, Uchwyt bezpiecznika, Przekrój pomiarowy: złącze wtykowe,
GTIN (EAN)	4032248322633	Wemid, Ciemnobeżowy, Instrukcje obsługi/katalog
Ilość	25 Szt.	
Typ	SIHA 3/G20	Wykonanie
Nr zam.	7921560000	Akcesoria, Uchwyt bezpiecznika, Przekrój pomiarowy: złącze wtykowe,
GTIN (EAN)	4032248264643	Wemid, Ciemnobeżowy, Instrukcje obsługi/katalog
Ilość	25 Szt.	
Typ	FUCR 100-250V SW	Wykonanie
Nr zam.	1167680000	Akcesoria, Uchwyt bezpiecznika, Przekrój pomiarowy: montaż
GTIN (EAN)	4032248113897	bezpośredni
Ilość	10 Szt.	
Typ	FUCR SW	Wykonanie
Nr zam.	1167630000	Akcesoria, Uchwyt bezpiecznika, Przekrój pomiarowy: montaż
GTIN (EAN)	4032248113903	bezpośredni
Ilość	10 Szt.	
Typ	FUCR 10-36V SW	Wykonanie
Nr zam.	1167640000	Akcesoria, Uchwyt bezpiecznika, Przekrój pomiarowy: montaż
GTIN (EAN)	4032248113972	bezpośredni
Ilość	10 Szt.	

Seria W
WMF 2.5 FU BLZ SW

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

Akcesoria**Płytki zamykające****Panele krosowe DCS**

Nasze innowacyjne zaciski PRV do marshallingu wyposażone w złącze PUSH IN oraz nasze wielofunkcyjne zaciski do marshallingu z połączeniem śrubowym (WFM_ nie tylko umożliwiają oszczędność miejsca na panelu. Gwarantują także większą skuteczność przesyłu sygnału w systemach sterowania.

Ogólne dane do zamówienia

Typ	AP WMF2.5	Wykonanie
Nr zam.	1142990000	Seria W, Płyta zamykająca
GTIN (EAN)	4032248925889	
Ilość	50 Szt.	

Wkrętaki z końcówką płaską

Wkrętak do śrub rowkowych z końcówką okrągłą, SD DIN 5265, ISO 2380/2, uchwyt zgodny z DIN 5264, ISO 2380/1, końcówka Chrom Top, rękojeść SoftFinish

Ogólne dane do zamówienia

Typ	SDS 0.6X3.5X100	Wykonanie
Nr zam.	9008330000	Wkrętak, Szerokość końcówki (B): 3.5 mm, Długość końcówki: 100 mm, Grubość końcówki (A): 0.6 mm
GTIN (EAN)	4032248056286	
Ilość	1 Szt.	