

FB 16-50**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Zdjęcie produktu**

Nasze złączki szeregowe do wyrównywania potencjałów umożliwiają uzyskanie niezawodnie zintegrowanego wyrównania potencjałów, nawet w rozbudowanych systemach.

Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	Zacisk rozdziálu potencjału, złącze śrubowe, liczba przyłączeń: 1, kolor mosiądzu
Nr zam.	2623930000
Typ	FB 16-50
GTIN (EAN)	4050118627435
Ilość	15 Szt.

FB 16-50

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i masa

Głębokość	24 mm	Głębokość (cale)	0,945 inch
Wysokość	22,5 mm	Wysokość (cale)	0,886 inch
Szerokość	20 mm	Szerokość (cale)	0,787 inch
Masa netto	72,628 g		

Temperatury

Temperatura magazynowania	-25 °C...55 °C	Temperatura otoczenia	-40°C bis +75°C
długotrwała temperatura użytkowa, maks.	130 °C		

Informacje ogólne

Wskazówka montażowa	montaż bezpośredni
---------------------	--------------------

Przewody zaciskane (kolejne przyłącze)

Rodzaj przyłącza, kolejne przyłącze	złącze śrubowe
-------------------------------------	----------------

dalsze dane techniczne

Wskazówka montażowa	montaż bezpośredni	rodzaj montażu	przykręcany
wersja przetestowana pod kątem eksplozji	Nie		

dane tworzywa

tworzywo	mosiądz	Barwny	kolory mosiądzu
----------	---------	--------	-----------------

dane znamionowe

Stopień zanieczyszczenia	3
--------------------------	---

parametry systemu

niezbędna płyta zamykająca	Nie	liczba poziomów	1
liczba zacisków na poziom	2	poziomy wewnętrznie zmostkowane	Nie

przewody zaciskane (złącze wymiarowane)

Długość odizolowania	33 mm	Maks. przekrój przyłącza, przewód wielodrutowy, maks.	50 mm ²
Moment obrotowy dociągający, min.	5 Nm	Przekrój przyłącza przewodu, cienki przewód wielodrutowy z tulejkami kablowymi DIN 46228/1, maks.	50 mm ²
Przekrój przyłącza przewodu, cienki przewód wielodrutowy, min.	16 mm ²	Przekrój przyłącza przewodu, z cienkiego drutu, maks.	50 mm ²
Przekrój przyłącza przewodów, przewód jednodrutowy, maks.	50 mm ²	Rodzaj przyłącza	złącze śrubowe
Zakres zaciskania, maks.	50 mm ²	Zakres zaciskania, min.	16 mm ²
kierunek podłączenia	z boku	liczba przyłączy	1
śruba dociskowa	M 6		

FB 16-50**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne**Klasyfikacje**

ETIM 6.0	EC000897	ETIM 7.0	EC000897
ETIM 8.0	EC000897	ETIM 9.0	EC000897
ECLASS 9.0	27-14-11-20	ECLASS 9.1	27-14-11-20
ECLASS 10.0	27-14-11-20	ECLASS 11.0	27-14-11-20
ECLASS 12.0	27-14-11-20	ECLASS 13.0	27-25-01-19

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	ece319d2-8755-41b0-a1ed-1eb1fd7f66ec

Pobieranie

Dokumentacja użytkownika	StorageConditionsTerminalBlocks
Katalogi	Catalogues in PDF-format