

**BLZF BW-S****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Przykład zastosowania**

Podobny do przedstawionego na ilustracji

**Inteligentniejsze. Racjonalniejsze. Szybsze.**

Narzędzia pomocnicze ułatwiają przyłączanie i konfigurowanie komponentów złączy:

- Bloki montażowe do listew żeńskich ze stykami IDC (Typ BL-IDC) można stosować np. w prasach kolanowych. Wszystkie przewody przyłączane są jednocześnie.
- Narzędzia do odryglowania i demontażu demontują styki zaciskane w zaciskanych łącznikach wtykowych (Typ BLC & BLAC)
- Dźwignie otwierają poszczególne zaciski w sprężynowych łącznikach wtykowych

Dla lepszego i szybszego oprzewodowania

Wynik: racjonalna i profesjonalna praca.

**Ogólne dane zamówieniowe**

Wykonanie	OMNIMATE Power – seria Powerbus, Złącze wtykowe do druku
Nr zam.	<a href="#">1764080000</a>
Typ	BLZF BW-S
GTIN (EAN)	4032248060467
Ilość	100 Szt.
parametry produktu	
opakowanie	skrzynia
Status dostawy	<b>W przyszłości ten artykuł nie będzie już dostępny.</b>
Dostępne do	2023-12-31

Data sporządzenia 19 marca 2021 23:13:42 CET

**BLZF BW-S****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Dane techniczne****Wymiary i ciężary**

Masa netto 0,3 g

**Dane materiałowe**

Barwny	biały	Tabela kolorów (podobny)	RAL 9010
Temperatura magazynowania, min.	-40 °C	Temperatura magazynowania, max.	70 °C
Temperatura pracy, min.	-50 °C	Temperatura pracy, max.	100 °C
Zakres temperatur montaż, min.	-25 °C	Zakres temperatur montaż, max.	100 °C

**Dane znamionowe wg IEC**

przetestowane zgodnie z normą IEC 60664-1, IEC 61984

**Opakowanie**

opakowanie	skrzynia	Długość VPE	10 mm
Szerokość VPE	60 mm	Wysokość VPE	90 mm

**Klasyfikacje**

ETIM 6.0	EC000149	ETIM 7.0	EC000149
ECLASS 9.0	21-04-50-03	ECLASS 9.1	21-01-90-90
ECLASS 10.0	21-04-50-03	ECLASS 11.0	21-04-50-03

**Ważna informacja**

Zgodność IPC Zgodność: produkty są projektowane, wytwarzane oraz dostarczane zgodnie z uznanymi normami międzynarodowymi, właściwości produktów są zgodne z gwarantowanymi w karcie katalogowej lub ich jakość wykonania jest zgodna z wymogami klasy 2 wg IPC-A-610. Na życzenie mogą być ocenione dalsze wymagania dotyczące produktów.

Uwagi • Długoterminowe składowanie produktu przy średniej temperaturze 50 °C i średniej wilgotności 70%, 36 miesięcy

**Dopuszczenia**

Dopuszczenia



ROHS Zgodny

**Pobieranie**

Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja zgodności [Declaration of the Manufacturer](#)