

Y-INTERFACE BLL**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Wtykowe rozdzielacze energii

Wtykowe podwójne przyłącze do zasilania i rozdziалу zasilania w urządzeniach

- 2-stykowe, oznaczone kolorami
- 230 V, IP 30

Ogólne dane zamówieniowe

Nr zam.	8000075197
Typ	Y-INTERFACE BLL
GTIN (EAN)	8430243428422
Ilość	16 Szt.

Y-INTERFACE BLL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i ciężary

Głębokość	16,4 mm	Głębokość (cale)	0,646 inch
Wysokość	38,4 mm	Wysokość (cale)	1,512 inch
Szerokość	15,2 mm	Szerokość (cale)	0,598 inch
Masa netto	7,4 g		

Temperatury

Temperatura magazynowania	-40...70 °C	Temperatura eksploatacyjna	-40...70 °C
Wilgotność przy temperaturze pracy	0...85% (bez kondensacji)		

dane przyłącza

rozdział złącza wtykowe do płytki drukowanej	LSF-SMT 5.08/03/180 (bez kołka centralnego)	złącze wtykowe zasilania	BLL 5.08/03/90 (bez kołka centralnego)
--	---	--------------------------	--

dane znamionowe

Stopień ochrony	IP30	napięcie robocze	230 V
Maksymalna wartość natężenia prądu na przyłączy elementu dystrybucyjnego	6 A	całkowity prąd znamionowy	12 A

Koordynacja izolacji (EN 60664-1)

Napięcie znamionowe izolacji	250 V AC	Kategoria ochrony przeciwprzepięciowej III	
Zanieczyszczenie środowiska	3	Napięcie probiercze impulsowe (1,2/50 µs)	6 kV

przyłącze pole

Maks. przekrój poprzeczny przewodu, AWG	AWG 14	Min. przekrój poprzeczny przewodu, AWG	AWG 28
długość zdejmowanej izolacji	10 mm	obszar zacisku, maks.	1,5 mm ²
obszar zacisku, min.	0,13 mm ²	rodzaj połączenia	PUSH IN

przyłącze zasilania

rodzaj połączenia	złącze wtykowe
-------------------	----------------

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC002780	ETIM 7.0	EC002780
ETIM 8.0	EC002780	ETIM 9.0	EC002780
ECLASS 9.0	27-14-11-52	ECLASS 9.1	27-14-11-52
ECLASS 10.0	27-14-11-52	ECLASS 11.0	27-14-11-52
ECLASS 12.0	27-14-11-52	ECLASS 13.0	27-14-11-52

Dopuszczenia

Dopuszczenia



ROHS

Zgodny

Y-INTERFACE BLL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Pobieranie

Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja
zgodności

[EU Declaration of conformity](#)

Dane projektowe

[CAD data – STEP](#)

Dokumentacja użytkownika

[EN Data Sheet](#)

[DE Data Sheet](#)

Katalogi

[Catalogues in PDF-format](#)

Y-INTERFACE BLL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Rysunki

