



Rozdzielacz energii na szynę DIN

Wielokrotny rozdzielacz energii w szafce licznika, na szynę montażową TS 35

2-stykowe, oznaczone kolorami 230 V, IP 30  
Moduły zabezpieczające bezpiecznika 25 kA

### Ogólne dane zamówieniowe

Nr zam.	8000074943
Typ	<a href="#">RS VERT SUPPLY BLL</a>
GTIN (EAN)	8430243431811
Ilość	10 szt.

## Dane techniczne

## Dopuszczenia

Atesty



ROHS

Zgodny

## Wymiary i masa

Głębokość	30 mm	Głębokość (cale)	1.1811 inch
Wysokość	80.2 mm	Wysokość (cale)	3.1575 inch
Szerokość	17.9 mm	Szerokość (cale)	0.7047 inch
Masa netto	18 g		

## Temperatury

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

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, bez wyłączenia
REACH SVHC	Bez SVHC powyżej 0,1 wt%

## dane przyłącza

rodzaj złącza wtykowe do płytki drukowanej	BLL 5.08/03/180 (bez kołka centralnego)	złącze wtykowe zasilania	SL 5.08HC/03/180B (bez kołka centralnego)
--	---	--------------------------	---

## dane znamionowe

Stopień ochrony	IP30	napięcie robocze	230 V
Maksymalna wartość natężenia prądu na przyłączy elementu dystrybucyjnego	9.5 A	całkowity prąd znamionowy	19 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 6 kV μs)

## przyłącze pole

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

## przyłącze zasilania

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

## Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC002780	ETIM 9.0	EC002780
ETIM 10.0	EC002780	ECLASS 14.0	27-14-11-52
ECLASS 15.0	27-14-11-52		

## RS VERT SUPPLY BLL

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

## Rysunki

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

