

## RC D 4/4P

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Rozdzielacz H:

Wyposażony w cztery bieguny rozdzielacz H imponuje wszechstronnością oraz klasą ochrony IP68.

### Ogólne dane zamówieniowe

Nr zam.	2819550000
Typ	<a href="#">RC D 4/4P</a>
GTIN (EAN)	4064675591290

## RC D 4/4P

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Dopuszczenia

Atesty



ROHS	Zgodny
UL File Number Search	<a href="#">Witryna UL</a>
Nr certyfikatu (cULus)	E307231

## Wymiary i masa

Średnica	20 mm	Masa netto	40 g
----------	-------	------------	------

## Temperatury

Temperatura magazynowania		Temperatura otoczenia	-25 °C...125 °C
Temperatura eksploatacyjna	-40 °C...85 °C		

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, z wyłączeniem
Wyłączenie RoHS (w przypadkach, w których ma to zastosowanie / jest znane)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	b64e9137-212c-40f4-8b4a-2cb7feb25f72

## Dane techniczne adaptowalnych złączy wtykowych

Liczba biegunów	4	kodowanie	brak
Powierzchnia styku	Mosiądz	LED	Nie
Rodzaj przyłącza	złącze śrubowe	Podstawowy materiał obudowy	PA 66
Średnica kabla, maks.	13 mm	Średnica kabla, min.	7 mm
Materiał styków	Mosiądz	Przekrój przyłącza przewodu, maks.	4 mm <sup>2</sup>
Przekrój przyłącza przewodu, min.	0.5 mm <sup>2</sup>	Napięcie znamionowe	450 V
Znamionowe natężenie prądu	17.5 A	Stopień ochrony	IP68
Przyłącze ekranu	Nie	Materiał pierścienia gwintowanego	tworzywo sztuczne
Przekrój przyłącza, maks.	4 mm <sup>2</sup>	Przekrój przyłącza, min.	0.5 mm <sup>2</sup>

## Dane ogólne

Liczba biegunów	4	kodowanie	brak
Ścieżka połączenia	M20	Powierzchnia styku	Mosiądz
Rodzaj przyłącza	złącze śrubowe	Forma konstrukcyjna	Złącze żeńskie, Złącze męskie
Podstawowy materiał obudowy	PA 66	Średnica kabla, maks.	13 mm
Średnica kabla, min.	7 mm	Materiał styków	Mosiądz
Przekrój przyłącza przewodu, maks.	4 mm <sup>2</sup>	Przekrój przyłącza przewodu, min.	0.5 mm <sup>2</sup>
Napięcie znamionowe	450 V	Znamionowe natężenie prądu	17.5 A
Stopień ochrony	IP68	Materiał podstawowy	PA 6.6
Przyłącze ekranu	Nie		

**RC D 4/4P****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Dane techniczne****Dane ogólne**

Liczba biegunów	4	Liczba wyjść	3
Ścieżka połączenia	M20	Zabezpieczenie przez pomieszaniem biegunów	Tak
Rodzaj przyłącza	złącze śrubowe	Podstawowy materiał obudowy	PA 66
Liczba wejść	1		

**Klasyfikacje**

ETIM 8.0	EC002635	ETIM 9.0	EC002635
ETIM 10.0	EC002635	ECLASS 14.0	27-44-01-16
ECLASS 15.0	27-44-01-16		

## RC D 4/4P

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

## Złącze wtykowe – system przykręcany



Złącza okrągłe z systemem przykręcania charakteryzują się kompaktową konstrukcją. Dzięki temu można ich używać w wielu różnych zastosowaniach i branżach. Są one dostępne zarówno jako wtyki, jak i gniazda.

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	RC F P2 SP	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2903200000</a>	
GTIN (EAN)	4099986 122376	
Ilość		
Typ	RC M P2 SP	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2903190000</a>	
GTIN (EAN)	4099986 122369	
Ilość		

## M20

Kółpaki ochronne odpowiednie dla rozwiązań FieldPower i rodziny WIPL z okrągłym łącznikiem



## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	PC RC F	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2833850000</a>	
GTIN (EAN)	4064675591412	
Ilość		
Typ	PC RC M	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2820090000</a>	
GTIN (EAN)	4064675591405	
Ilość		