

**IE-TO-RJ45-C-ZP-C5****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

końcówka szyny nośnej, wersja sprzęgło RJ45 według  
IEC 60603-7-51

**Ogólne dane zamówieniowe**

Wykonanie	Szyny nośne Outlet, RJ45, IP20, Cat. 5
Nr zam.	<a href="#">2819260000</a>
Typ	IE-TO-RJ45-C-ZP-C5
GTIN (EAN)	4064675330110
Ilość	10 Szt.

## IE-TO-RJ45-C-ZP-C5

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Wymiary i ciężary

Masa netto	15 g
------------	------

## Temperatury

Temperatura eksploatacyjna	-40 °C...80 °C
----------------------------	----------------

## Dane ogólne

złącze 1	RJ45	Przyłącze 2	RJ45
Okablowanie	Sprzęgło	Barwny	beżowy, czarny
Podstawowy materiał obudowy	tworzywo sztuczne, PA 66 UL V0 E63957	Kategoria	Cat. 5
Powierzchnia styku	Złoto na niklu	rodzaj montażu	TS 35
Ekranowanie	nieekranowane	Stopień ochrony	IP20
Cykle wpinania	750 (RJ45)		

## Standardy ogólne

Norma dot. łączników wtykowych	IEC 60603-7-51
--------------------------------	----------------

## Właściwości elektryczne

Obciążalność przy temp. 50°C	1 A	Wytrzymałość napięciowa styk / ekran	≥ 1500 V AC/DC
Wytrzymałość napięciowa styk / styk	≥ 1000 V AC/DC	napięcie znamionowe	50 V

## Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC000313	ETIM 7.0	EC000313
ETIM 8.0	EC000313	ETIM 9.0	EC000313
ECLASS 9.0	27-44-03-20	ECLASS 9.1	19-17-01-25
ECLASS 10.0	27-44-03-20	ECLASS 11.0	27-44-03-20
ECLASS 12.0	27-44-03-20	ECLASS 13.0	27-44-03-20

## Dopuszczenia

ROHS	Zgodny
------	--------

## Pobieranie

Dane projektowe	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Katalogi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

## IE-TO-RJ45-C-ZP-C5

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

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

## Rysunki

