

**Zdjęcie produktu**

W odróżnieniu od złączek ze zintegrowaną dźwignią rozłączającą nasze wtyki rozłączające mogą być całkowicie rozłączone lub zdjęte ze złączki oraz wyłączone z danej aplikacji i stanowią uniwersalne alternatywne rozwiązanie dla standardowych rozłączników.

**Ogólne dane zamówieniowe**

Wersja	Złącze krosujące (terminal), wtykany, beżowy, 44 A, Liczba biegunów: 2, Raster w mm (P): 12.00, Izolowany: Tak, Szerokość: 12 mm
Nr zam.	<a href="#">0270760000</a>
Typ	QS 2/12/4
GTIN (EAN)	4008190011420
Ilość	20 szt.

## Technical data

## Dopuszczenia

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

## Wymiary i masa

Głębokość	34.5 mm	Głębokość (cale)	1.3583 inch
Wysokość	20 mm	Wysokość (cale)	0.7874 inch
Szerokość	12 mm	Szerokość (cale)	0.4724 inch
Masa netto	7 g		

## Temperatury

Temperatura magazynowania	-25 °C...55 °C	Temperatura otoczenia	-50 °C...55 °C
długotrwała temperatura użytkowa, min.	-50 °C	długotrwała temperatura użytkowa, maks.	100 °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	20993c56-321a-4ec1-8646-b7d545a927f2

## Informacje ogólne

Liczba biegunów	2	Wskazówka montażowa	montaż bezpośredni
-----------------	---	---------------------	--------------------

## dalsze dane techniczne

Rodzaj zamocowania	wtykany	Wskazówka montażowa	montaż bezpośredni
wersja przetestowana pod kątem eksplozji	Nie		

## dane tworzywa

Materiał podstawowy	PA 66	Barwny	beżowy
Klasa palności wg UL 94	V-2		

## dane znamionowe

Napięcie znamionowe	400 V	Znamionowe natężenie prądu	44 A
---------------------	-------	----------------------------	------

## parametry systemu

Wykonanie	do nakładki mostka poprzecznego
-----------	---------------------------------

## wymiary

Raster w mm (P)	12.00 mm
-----------------	----------

## Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
ETIM 10.0	EC000489	ECLASS 14.0	27-25-03-03

**Technical data**

---

ECLASS 15.0

27-25-03-03

---