

QL 4 SAKA10**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Zdjęcie produktu**

Podobny do przedstawionego na ilustracji

Mostki poprzeczne wkręcane są łatwe w montażu i demontażu. Dzięki dużej powierzchni styku można przesyłać nawet wysokie prądy przy zachowaniu maksymalnej niezawodności kontaktu.

Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	Złącze krosujące (terminal), przykręcany, Liczba biegunów: 4, Raster w mm (P): 12.00, Izolowany: Nie, 36 A, szary
Nr zam.	0135700000
Typ	QL 4 SAKA10
GTIN (EAN)	4008190118822
Ilość	50 Szt.

QL 4 SAKA10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i masa

Głębokość	2 mm	Głębokość (cale)	0,079 inch
Wysokość	6 mm	Wysokość (cale)	0,236 inch
Szerokość	43,7 mm	Szerokość (cale)	1,72 inch
Masa netto	3,46 g		

Temperatury

Temperatura magazynowania	-25 °C...55 °C
---------------------------	----------------

Informacje ogólne

Liczba biegunów	4	Wskazówka montażowa	montaż bezpośredni
-----------------	---	---------------------	--------------------

Złącza poprzeczne

Liczba mostkowanych zacisków	4	Prąd pomiarowy 2 pin	47 A
Prąd pomiarowy wielobiegunowo	36 A	Typ	łącznik poprzeczny

dalsze dane techniczne

Rodzaj zamocowania	przykręcany	Wskazówka montażowa	montaż bezpośredni
rodzaj montażu	przykręcany	wersja przetestowana pod kątem eksplozji	Nie

dane tworzywa

tworzywo	Cu Zn	Barwny	szary
----------	-------	--------	-------

dane znamionowe

Prąd znamionowy	36 A
-----------------	------

parametry systemu

Wykonanie	łącznik poprzeczny
-----------	--------------------

wymiary

Raster w mm (P)	12 mm
-----------------	-------

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
ECLASS 9.0	27-14-11-40	ECLASS 9.1	27-14-11-40
ECLASS 10.0	27-14-11-40	ECLASS 11.0	27-14-11-40
ECLASS 12.0	27-14-11-40	ECLASS 13.0	27-25-03-03

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	/
------------	---

QL 4 SAKA10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Dopuszczenia

ROHS

Zgodny

Pobieranie

Dokumentacja użytkownika

[StorageConditionsTerminalBlocks](#)

Katalogi

[Catalogues in PDF-format](#)