

WQV 16/10**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zdjęcie produktu**Klippon® Connect z technologią kabłąka zaciskowego**

Wysoka niezawodność i wielorakość konstrukcji zacisków z kabłąkiem zaciskowym ułatwiają planowanie i optymalizację bezpieczeństwa operacji. Klippon® Connect to prawidłowa odpowiedź na szeroki zakres różnych wymagań.

Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	Seria W, łącznik poprzeczny, do zacisków, Liczba biegunów: 10
Nr zam.	1053360000
Typ	WQV 16/10
GTIN (EAN)	4008 1900 10836
Ilość	10 Szt.

WQV 16/10**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Głębokość	27 mm	Głębokość (cale)	1,063 inch
Masa netto	37,8 g	Szerokość	10,4 mm
Szerokość (cale)	0,409 inch	Wysokość	116,6 mm
Wysokość (cale)	4,591 inch		

Temperatury

Temperatura magazynowania	-25 °C...55 °C	długotrwała temperatura użytkowa, min.	-60 °C
długotrwała temperatura użytkowa, maks.	130 °C		

Informacje ogólne

Liczba biegunów	10	Wskazówka montażowa	montaż bezpośredni
-----------------	----	---------------------	--------------------

Złącza poprzeczne

Liczba mostkowanych zacisków	10	Prąd pomiarowy 2 pin	101 A
Prąd pomiarowy wielobiegunowo	101 A	Typ	Łącznik poprzeczny
Zakres momentu dokręcającego śruby mocujące	1,2...2,4 Nm		

dalsze dane techniczne

Rodzaj zamocowania	przykręcany	Wskazówka montażowa	montaż bezpośredni
--------------------	-------------	---------------------	--------------------

dane tworzywa

tworzywo	PA 66	Barwny	żółty
Klasa palności wg UL 94	V-0		

dane znamionowe

Prąd znamionowy	101 A
-----------------	-------

parametry systemu

Wykonanie	do zacisków
-----------	-------------

wymiary

Raster w mm (P)	11,9 mm
-----------------	---------

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	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

WQV 16/10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Dopuszczenia

Dopuszczenia



ROHS

Zgodny

Pobieranie

Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja zgodności

[EAC certificate](#)

Dane projektowe

[08874_WQV_16-10_DXF.dxf](#)
[STEP](#)

Dane projektowe

[EPLAN_WSCAD_Zuken E3.S](#)

Dokumentacja użytkownika

[Beipackzettel_WQV.pdf](#)
[StorageConditionsTerminalBlocks](#)