

## WQV 16N/2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

### Zdjęcie produktu



Rozdział lub mnożenie potencjału do przylegających złązek odbywa się za pomocą mostków poprzecznych. Unika się dodatkowej pracy wymaganej do wykonania okablowania. Nawet w przypadku uszkodzenia biegunów nadal zapewniona jest niezawodność styku w złączkach. Nasza oferta obejmuje mostki poprzeczne wtykowe i wkręcane do złązek modułowych.

### Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Złącze krosujące (terminal), przykręcany, żółty, 76 A, Liczba biegunów: 2, Raster w mm (P): 11.90, Izolowany: Tak, Szerokość: 7.6 mm
Nr zam.	<a href="#">1636560000</a>
Typ	WQV 16N/2
GTIN (EAN)	4008 1902 72852
Ilość	50 szt.

## WQV 16N/2

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Dopuszczenia

ROHS Zgodny

## Wymiary i masa

Głębokość	18 mm	Głębokość (cale)	0.7087 inch
Wysokość	19.8 mm	Wysokość (cale)	0.7795 inch
Szerokość	7.6 mm	Szerokość (cale)	0.2992 inch
Masa netto	4 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, bez wyłączenia
REACH SVHC	Bez SVHC powyżej 0,1 wt%

## Informacje ogólne

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

## dalsze dane techniczne

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

## dane tworzywa

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

## dane znamionowe

Napięcie znamionowe	400 V	Znamionowe natężenie prądu	76 A
---------------------	-------	----------------------------	------

## parametry systemu

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

## wymiary

rozmiar gwintu metryczny, zewnętrzny	3.00 mm	Raster w mm (P)	11.90 mm
--------------------------------------	---------	-----------------	----------

## Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
ETIM 10.0	EC000489	ECLASS 14.0	27-25-03-03
ECLASS 15.0	27-25-03-03		

## WQV 16N/2

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

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

## Akcesoria

### Narzędzia do cięcia i uwalniania złączy poprzecznych



do połączeń poprzecznych serii Z Weidmüller do połączeń poprzecznych od WQV 2,5 do WQV 35 do okien połączeń poprzecznych zacisków WTR 2,5 i WSI 6

### Ogólne dane zamówieniowe

Typ	WAW 1 NEUTRAL	Wersja	
Nr zam.	<a href="#">9004500000</a>	Pozostałe narzędzia	
GTIN (EAN)	4008190053925		
Ilość	1 ST		