

## WQV 16/2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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, 101 A, Liczba biegunów: 2, Raster w mm (P): 11.90, Izolowany: Tak, Szerokość: 10.4 mm
Nr zam.	<a href="#">1053260000</a>
Typ	WQV 16/2
GTIN (EAN)	4008 190036553
Ilość	50 szt.

**WQV 16/2****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Dane techniczne****Dopuszczenia**ROHS Zgodny**Wymiary i masa**

Głębokość	27 mm	Głębokość (cale)	1.063 inch
Wysokość	21.4 mm	Wysokość (cale)	0.8425 inch
Szerokość	10.4 mm	Szerokość (cale)	0.4094 inch
Masa netto	7.36 g		

**Temperatury**

Temperatura magazynowania	-25 °C...55 °C	Temperatura otoczenia	-60 °C...85 °C
długotrwała temperatura użytkowa, min.	-60 °C	długotrwała temperatura użytkowa, maks.	130 °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-0		

**dane znamionowe**

Napięcie znamionowe	400 V	Znamionowe natężenie prądu	101 A
---------------------	-------	----------------------------	-------

**parametry systemu**

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

**wymiary**

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 16/2

**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="#">900450000</a>	Pozostałe narzędzia
GTIN (EAN)	4008190053925	
Ilość	1 ST	