

**Seria W**  
**WQV 2.5/3****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
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 do zamówienia**

Typ	WQV 2.5/3
Nr zam.	<a href="#">1053760000</a>
Wykonanie	Seria W, łącznik poprzeczny, do zacisków, Liczba biegunów: 3
GTIN (EAN)	4008190058999
J. op.	50 Szt.

**Seria W**  
**WQV 2.5/3**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**Dane techniczne****Wymiary i ciężary**

Szerokość	7 mm	Szerokość (cale)	0,276 inch
Wysokość	14,2 mm	Wysokość (cale)	0,559 inch
Głębokość	18 mm	Głębokość (cale)	0,709 inch
Masa netto	2,26 g		

**Temperatury**

Temperatura magazynowania, max.	40 °C	Temperatura magazynowania, min.	10 °C
Temperatura magazynowania długotrwała temperatura użytkowa, maks.	10 °C...40 °C 130 °C	długotrwała temperatura użytkowa, min.	-60 °C

**Złącza poprzeczne**

Liczba mostkowanych zacisków	3	Prąd pomiarowy 2 pin	32 A
Prąd pomiarowy wielobiegowo	32 A	Typ	Łącznik poprzeczny
Zakres momentu dokręcającego śruby mocującej	0,4...0,8 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	32 A
-----------------	------

**parametry systemu**

Wykonanie	do zacisków	Moment dokręcający (mostek poprzeczny)	0.4...0.8 Nm
-----------	-------------	---	--------------

**wymiary**

Raster w mm (P)	5,1 mm
-----------------	--------

**Klasyfikacje**

ETIM 3.0	EC000489	ETIM 4.0	EC000489
ETIM 5.0	EC000489	ETIM 6.0	EC000489
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 5.1	27-14-11-40
eClass 6.2	27-14-11-40	eClass 7.1	27-14-11-40
eClass 8.1	27-14-11-40	eClass 9.0	27-14-11-40
eClass 9.1	27-14-11-40		

**certyfikaty**

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

**Seria W**  
**WQV 2.5/3****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com**Dane techniczne****Pobieranie**

Broszura/Katalog	<a href="#">CAT 1 TERM 16/17 EN</a>
Dane projektowe	<a href="#">EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S</a>
Dane projektowe	<a href="#">STEP</a>
Dokumentacja użytkownika	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>