

WQV 35-2.5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zdjęcie produktu**Ogólne dane zamówieniowe**

Wykonanie	Złącze krosujące (terminal), przykręcany, Liczba biegunów: 3, Raster w mm (P): 16.00, Izolowany: Tak, 41 A, żółty
Nr zam.	1064100000
Typ	WQV 35-2.5
GTIN (EAN)	4008190142285
Ilość	10 Szt.

WQV 35-2.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i masa

Głębokość	41,5 mm	Głębokość (cale)	1,634 inch
Wysokość	21 mm	Wysokość (cale)	0,827 inch
Szerokość	13 mm	Szerokość (cale)	0,512 inch
Masa netto	10,721 g		

Temperatury

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

Informacje ogólne

Liczba biegunów	3	Wskazówka montażowa	montaż bezpośredni
-----------------	---	---------------------	--------------------

Złącza poprzeczne

Liczba mostkowanych zacisków	2	Prąd pomiarowy wielobiegunowo	24 A
Typ	Łącznik poprzeczny		

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	41 A		
-----------------	------	--	--

parametry systemu

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

przewody zaciskane (złącze wymiarowane)

Moment obrotowy dociągający, maks.	0,8 Nm	Moment obrotowy dociągający, min.	0,4 Nm
------------------------------------	--------	-----------------------------------	--------

wymiary

Raster w mm (P)	16 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

WQV 35-2.5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Dane techniczne****Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego**

REACH SVHC

/

Dopuszczenia

ROHS

Zgodny

PobieranieDopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja
zgodności[Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10](#)

Dane projektowe

[CAD data – STEP](#)

Dane projektowe

[Zuken E3.S](#)

Dokumentacja użytkownika

[Beipackzettel_WQV16-2.5.pdf](#)
[StorageConditionsTerminalBlocks](#)

Katalogi

[Catalogues in PDF-format](#)

Broszury