

## PS\_ZQV

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

### Zdjęcie produktu



### Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	Akcesoria, Wtyk kontrolny
Nr zam.	<a href="#">1121740000</a>
Typ	PS_ZQV
GTIN (EAN)	4032248902675
Ilość	1 Szt.

## PS\_ZQV

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Wymiary i ciężary

Masa netto	18 g	Wysokość	94 mm
Wysokość (cale)	3,701 inch	Średnica	4 mm

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

## dalsze dane techniczne

rodzaj montażu	wtykany
----------------	---------

## dane znamionowe

Napięcie znamionowe	1 000	Maks. napięcie wspornika zacisku i systemu wtykowego	1 000 V
Prąd znamionowy	20 A	prąd przy maks. przewodzie	20 A

## parametry systemu

Wykonanie	Wtyk kontrolny
-----------	----------------

## przewody zaciskane (złącze wymiarowane)

Rodzaj przyłącza	złącze wtykowe
------------------	----------------

## wymiary

Średnica	4 mm
----------	------

## Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC002555	ETIM 7.0	EC002555
ECLASS 9.0	27-14-11-48	ECLASS 9.1	27-14-11-48
ECLASS 10.0	27-14-11-48	ECLASS 11.0	27-14-11-48

## Dopuszczenia

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

## Pobieranie

Dane projektowe	<a href="#">STEP</a>
Dane projektowe	<a href="#">EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S</a>
Dokumentacja użytkownika	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>