

**ZQV 1.5N/R3.5/10 GE****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Product image**

A csavarozható keresztösszekötők egyszerűen fel- és leszerelhetők. A nagy érintkezőfelületnek köszönhetően még nagyobb áramerősségek is maximálisan megbízható érintkezés mellett vihetők át.

**Általános rendelési adatok**

Változat	Tartozékok, Keresztösszekötő, 17.5 A
Rendelési szám	<a href="#">1754290000</a>
Típus	ZQV 1.5N/R3.5/10 GE
GTIN (EAN)	4032248027415
Qty.	20 Stück

## ZQV 1.5N/R3.5/10 GE

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretek és tömegek

Mélység	12,15 mm	Mélység (coll)	0,478 inch
Magasság	34,1 mm	Magasság (coll)	1,343 inch
Szélesség	2,4 mm	Szélesség (coll)	0,094 inch
Nettó tömeg	1,95 g		

## Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-25 °C...55 °C	Folyamatos üzemi hőmérséklet., min.	-50
Folyamatos üzemi hőmérséklet., max.	120		

## Anyag adatok

Anyag	Wemid	Szín	sárga
UL 94 éghetőségi osztály	V-0		

## Rendszer specifikációk

Változat	Sorkapcsokhoz
----------	---------------

## Keresztösszekötő

Keresztkötött kapcsok száma	10	Névleges áram, többpólusú	17,5 A
Típus	Keresztösszekötő		

## Kiegészítő műszaki adatok

Robbanásbiztonság szempontjából bevizsgált változat	Igen	Rögzítés típusa	Dugaszolt
---	------	-----------------	-----------

## Méretek

Raszter mm-ben (P)	3,5 mm
--------------------	--------

## Névleges adatok

Névleges áram	17,5 A
---------------	--------

## Általános

Pólusszám	10
-----------	----

## Besorolások

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
ECLASS 14.0	27-25-03-03		

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC	/
RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül

A létrehozás dátuma 2024. augusztus 24. 23:02:45 CEST

A katalógus állapota 17.08.2024 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.

## ZQV 1.5N/R3.5/10 GE

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Fontos megjegyzés

Termékinformáció

Stabilitási és hőmérsékleti okok miatt az érintkező elemeknek mindössze 60%-át lehet kitörni. A keresztösszekötők használata 400 V-ra csökkenti a névleges feszültséget. A feszültség 25 V-ra csökken, ha levágott végű keresztösszekötőket használunk.

## Tanúsítványok

ROHS

Megfelel

## Letöltések

Approval/Certificate/Document of Conformity

[Confirmation of Standards EN 45545-2\\_2020-10](#)

Engineering Data

[CAD data – STEP](#)

User Documentation

[Storage Conditions](#)[Terminal Blocks](#)[User Manual ZQV 2.5](#)

Katalógusok

[Catalogues in PDF-format](#)

Kiadványok