

ZQV 1.5N/R3.5/30 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	1754300000
Típus	ZQV 1.5N/R3.5/30 GE
GTIN (EAN)	4032248027392
Qty.	10 Stück

ZQV 1.5N/R3.5/30 GE

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Mélység	12,15 mm	Mélység (coll)	0,478 inch
Magasság	104,1 mm	Magasság (coll)	4,098 inch
Szélesség	2,4 mm	Szélesség (coll)	0,094 inch
Nettó tömeg	3,7 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

Keresztköötött kapcsok száma	30	Névleges áram, többpólusú	17,5 A
Típus	Keresztösszekötő		

Kiegészítő műszaki adatok

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

Méretetek

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

Névleges adatok

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

Általános

Pólusszám	30
-----------	----

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 megfeleléségi állapot	Megfelel, kivétel nélkül

ZQV 1.5N/R3.5/30 GE**Weidmüller Interface GmbH & 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](#)