

## ZQV 4N/7

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Product image



A dugaszolható keresztösszekötők egyszerű kezelést és gyors telepítést tesznek lehetővé. Ezzel a megoldással sok idő takarítható meg a telepítés során, összehasonlítva a csavaros megoldásokkal.

## Általános rendelési adatok

Verzió	Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, Pólusszám: 7, Osztás, mm (P): 6.10, Szigetelt: Igen, 32 A, narancssárga
Rendelési szám	<a href="#">1528020000</a>
Típus	ZQV 4N/7
GTIN (EAN)	4050118332780
Qty.	20 Stück

## ZQV 4N/7

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

Mélység	27,95 mm	Mélység (coll)	1,1 inch
Magasság	2,8 mm	Magasság (coll)	0,11 inch
Szélesség	40,4 mm	Szélesség (coll)	1,591 inch
Nettó tömeg	5,1 g		

## Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-25 °C...55 °C	Üzemi hőmérséklet	-60 °C...130 °C
Folyamatos üzemi hőmérséklet., min.	-60	Folyamatos üzemi hőmérséklet., max.	130

## Anyag adatok

Anyag	Wemid	Szín	narancssárga
UL 94 éghetőségi osztály	V-0		

## Keresztösszekötő

Keresztkötött kapcsok száma	7	Névleges áram, 2 pólusú	32 A
Névleges áram, többpólusú	32 A	Típus	Keresztösszekötő

## Kiegészítő műszaki adatok

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

## Méretetek

Osztás, mm (P)	6,1 mm
----------------	--------

## Névleges adatok

Névleges áram	32 A
---------------	------

## Általános

Pólusszám	7
-----------	---

## 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

## Fontos megjegyzés

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

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS

Megfelel

## Letöltések

Approval/Certificate/Document of Conformity	<a href="#">DNVGL certificate</a> <a href="#">BV certificate</a> <a href="#">RINA certificate</a> <a href="#">Lloyds Register Certificate</a> <a href="#">Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10</a>
Engineering Data	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Tervezési adatok	<a href="#">Zuken E3.S</a>
User Documentation	<a href="#">2434520000_BED-ANL_ZQV_A_REIHE.pdf</a> <a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a> <a href="#">User Manual ZQV 2.5</a>
Katalógusok	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Kiadványok	