

ZQV 6N/2

Weidmüller Interface GmbH & 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

Változat	Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, Pólusszám: 2, Raszter mm-ben (P): 8.00, Szigetelt: Igen, 41 A, narancssárga
Rendelési szám	1985740000
Típus	ZQV 6N/2
GTIN (EAN)	4050118370362
Qty.	60 Stück

ZQV 6N/2

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Mélység	3,1 mm	Mélység (coll)	0,122 inch
Magasság	34,11 mm	Magasság (coll)	1,343 inch
Szélesség	13,7 mm	Szélesség (coll)	0,539 inch
Nettó tömeg	2,37 g		

Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-25 °C...55 °C
----------------------	----------------

Anyag adatok

Anyag	Wemid	Szín	narancssárga
UL 94 éghetőségi osztály	V-0		

Keresztösszekötő

Keresztkötött kapcsok száma	2	Névleges áram, 2 pólusú	41 A
Névleges áram, többpólusú	41 A	Típus	Keresztösszekötő

Kiegészítő műszaki adatok

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

Méretetek

Raszter mm-ben (P)	8 mm
--------------------	------

Névleges adatok

Névleges áram	41 A
---------------	------

Általános

Pólusszám	2
-----------	---

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
------------------	--

Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

Műszaki adatok**Letöltések**Approval/Certificate/Document of
Conformity[Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10](#)

Engineering Data

[CAD data – STEP](#)

Tervezési adatok

[Zuken E3.S](#)

User Documentation

[2434520000_BED-ANL_ZQV_A_REIHE.pdf](#)[StorageConditionsTerminalBlocks](#)[User Manual ZQV 2.5](#)

Katalógusok

[Catalogues in PDF-format](#)

Kiadványok