

ZQV 1.5N/R3.5/4 GE**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Product image

A potenciál elosztása vagy többszörözése a szomszédos sorkapcsokhoz keresztösszekötőn keresztül történik. A további vezetékezés könnyen elkerülhető. Ha a pólusok megtörnek, a sorkapcsok csatlakozása még mindig megbízhatóan megmarad. Portfóliónk moduláris sorkapcsokhoz való dugaszolható és csavarozható keresztösszekötő rendszereket is tartalmaz.

Általános rendelési adatok

Változat	Tartozékok, Keresztösszekötő, 17.5 A
Rendelési szám	1754230000
Típus	ZQV 1.5N/R3.5/4 GE
GTIN (EAN)	4032248103874
Qty.	20 Darab

ZQV 1.5N/R3.5/4 GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

ROHS Megfelel

Méretek és tömegek

Mélység	12.15 mm	Mélység (coll)	0.4783 inch
Magasság	13.1 mm	Magasság (coll)	0.5157 inch
Szélesség	2.4 mm	Szélesség (coll)	0.0945 inch
Nettó tömeg	1.19 g		

Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-25 °C...55 °C	Ambient temperature	-50 °C...75 °C
Folyamatos üzemi hőmérséklet., min.	-50 °C	Folyamatos üzemi hőmérséklet., max.	120 °C

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül		
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC		
Termék karbonlábnyoma	Bölcsőtől a kapuig	0.058 kg CO2 eq.	

Anyag adatok

Alapanyag	Wemid	Szín	sárga
UL 94 éghetőségi osztály	V-0		

Rendszer specifikációk

Változat Sorkapcsokhoz

Kiegészítő műszaki adatok

Rögzítés típusa	Dugaszolt	Telepítési útmutató	Közvetlen rögzítés
Robbanásbiztonság szempontjából bevizsgált változat	Igen		

Méretek

Raszter mm-ben (P) 3.50 mm

Névleges adatok

Névleges feszültség 400 V Névleges áram 17.5 A

Általános

Pólusszám 4 Telepítési útmutató Közvetlen rögzítés

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 levágtott végű keresztösszekötőket használunk.

Műszaki adatok**Besorolások**

ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
ETIM 10.0	EC000489	ECLASS 14.0	27-25-03-03
ECLASS 15.0	27-25-03-03		