



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	Keresztösszekötő (kapocs), Dugaszolt, kék, 41 A, Pólusszám: 10, Raszter mm-ben (P): 8.00, Szigetelt: Igen, Szelesség: 78.7 mm
Rendelési szám	2786910000
Típus	ZQV 6N/10 BL
GTIN (EAN)	4064675064602
Qty.	20 Darab

Technical data

Tanúsítványok

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

Méreték és tömegek

Mélység	34.1 mm	Mélység (coll)	1.3425 inch
Magasság	3.1 mm	Magasság (coll)	0.122 inch
Szélesség	78.7 mm	Szélesség (coll)	3.0984 inch
Nettó tömeg	14.3 g		

Hőmérséklet

Ambient temperature	-60 °C...85 °C	Üzemi hőmérséklet	-60 °C... 130 °C
Folyamatos üzemi hőmérséklet., min.	-60 °C	Folyamatos üzemi hőmérséklet., max.	130 °C

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

Anyag adatok

Alapanyag	Wemid	Szín	kék
UL 94 éghetőségi osztály	V-0		

Kiegészítő műszaki adatok

Rögzítés típusa	Dugaszolt	Robbanásbiztonság szempontjából bevizsgált változat	Nem
Felszerelés típusa	Dugaszolt		

Méret

Raszter mm-ben (P)	8.00 mm
--------------------	---------

Névleges adatok

Névleges feszültség	400 V	Névleges áram	41 A
---------------------	-------	---------------	------

Általános

Pólusszám	10
-----------	----

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

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		