



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), becsavart állapotban, fekete, 41 A, Pólusszám: 2, Raszter mm-ben (P): 11.00, Szigetelt: Igen, Szelesség: 18.4 mm
Rendelési szám	2615250000
Típus	SQS 4/2
GTIN (EAN)	4050118653632
Qty.	20 Darab

Műszaki adatok

Tanúsítványok

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

Méretek és tömegek

Mélység	6.4 mm	Mélység (coll)	0.252 inch
Magasság	30.8 mm	Magasság (coll)	1.2126 inch
Szélesség	18.4 mm	Szélesség (coll)	0.7244 inch
Nettó tömeg	1.39 g		

Hőmérséklet

Tárolási hőmérséklet	-25 °C...55 °C	Ambient temperature	-5 °C...40 °C
----------------------	----------------	---------------------	---------------

Termékek környezetvédelmi megfelelése

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

Anyag adatok

Alapanyag	PA	Szín	fekete
UL 94 éghetőségi osztály	V-2		

Rendszer specifikációk

Változat	Keresztösszekötő
----------	------------------

Kiegészítő műszaki adatok

Rögzés típusa	becsavart állapotban	Robbanásbiztonság szempontjából bevizsgált változat	Nem
Felszerelés típusa	becsavart állapotban		

Méretek

Raszter mm-ben (P)	11.00 mm
--------------------	----------

Névleges adatok

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

Általános

Pólusszám	2
-----------	---

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		