



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: 4, Raszter mm-ben (P): 9.00, Szigetelt: Igen, Szélesség: 32.1 mm
Rendelési szám	<a href="#">2615210000</a>
Típus	SRQB 3/4
GTIN (EAN)	4050118653670
Qty.	50 Darab

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

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

## Méretek és tömegek

Mélység	2.8 mm	Mélység (coll)	0.1102 inch
Magasság	23 mm	Magasság (coll)	0.9055 inch
Szélesség	32.1 mm	Szélesség (coll)	1.2638 inch
Nettó tömeg	3.84 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)	9.00 mm
--------------------	---------

## Névleges adatok

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

## Általános

Pólusszám	4
-----------	---

## 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		