

WQV PEN 95N/120N**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	Keresztösszekötő (kapocs), becsavart állapotban, Ezüstsürke, 269 A, Pólusszám: 2, Raszter mm-ben (P): 27.00, Szigetelt: Nem, Szélesség: 9.5 mm
Rendelési szám	9201630000
Típus	WQV PEN 95N/120N
GTIN (EAN)	4032248561339
Qty.	5 Darab

Műszaki adatok

Tanúsítványok

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

Méretek és tömegek

Mélység	65.3 mm	Mélység (coll)	2.5709 inch
Magasság	37 mm	Magasság (coll)	1.4567 inch
Szélesség	9.5 mm	Szélesség (coll)	0.374 inch
Nettó tömeg	50.88 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	Ónozott réz	Szín	Ezüstsürke
-----------	-------------	------	------------

Rendszer specifikációk

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

Kiegészítő műszaki adatok

Rögzítés típusa	becsavart állapotban	Telepítési útmutató	Közvetlen rögzítés
Robbanásbiztonság szempontjából bevizsgált változat	Nem	Felszerelés típusa	becsavart állapotban

Méretek

Raszter mm-ben (P)	27.00 mm
--------------------	----------

Névleges adatok

Névleges feszültség	400 V	Névleges áram	269 A
---------------------	-------	---------------	-------

Rögzíthető vezetékek (névleges csatlakozás)

Meghúzási nyomaték, max.	3.5 Nm	Meghúzási nyomaték, min.	3 Nm
--------------------------	--------	--------------------------	------

Általános

Pólusszám	2	Telepítési útmutató	Közvetlen rögzítés
-----------	---	---------------------	--------------------

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		