

Q 3 AKZ1.5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



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, szürke, 24 A, Pólusszám: 3, Raszter mm-ben (P): 5.10, Szigetelt: Nem, Szélesség: 14.2 mm
Rendelési szám	0368300000
Típus	Q 3 AKZ1.5
GTIN (EAN)	4008190074913
Qty.	50 Darab

Q 3 AKZ1.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Tanúsítványok

ROHS Megfelel

Méretek és tömegek

Mélység	11 mm	Mélység (coll)	0.4331 inch
Magasság	4 mm	Magasság (coll)	0.1575 inch
Szélesség	14.2 mm	Szélesség (coll)	0.5591 inch
Nettó tömeg	2.5 g		

Hőmérsékletek

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 Cu Zn Szín szürke

Rendszer specifikációk

Változat Keresztösszekötő-lemez

Kiegészítő műszaki adatok

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

Méretek

Raszter mm-ben (P) 5.10 mm

Névleges adatok

Névleges áram 24 A

Általános

Pólusszám 3 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