

EC 2,5 P TR

Artikelnummer: 3240167



<http://catalog.phoenixcontact.net/phoenix/treeViewClick.do?UID=3240167>

Kroonsteenstrook van polyamide, transparant, met draadbescherming, voor het aansluiten van massieve aders en soepele aders met en zonder adereindhuls met een doorsnede van 0,5 t/m 2,5 mm²

Commerciële gegevens

EAN	
sales group	B270
VPE	10 Pcs.
Douanetarief	85369010
Brutogewicht per stuk	KG
Nettogewicht per stuk	KG
Zie cataloguspagina	Pagina 512 (CAT-5-2013)

Houd er a.u.b. rekening mee dat de hier aangegeven gegevens uit de online catalogus afkomstig zijn. De volledige informatie en gegevens vindt u in de gebruikersdocumentatie onder <http://www.download.phoenixcontact.de> Op alle internet downloads zijn de Algemene gebruiksvoorwaarden van toepassing.

Technische gegevens

Algemeen

aantal etages	1
aantal aansluitingen	24
kleur	transparant
isolatiemateriaal	PA
brandbaarheidsklasse volgens UL 94	V2

Afmetingen

breedte	16,2 mm
lengte	93,6 mm
hoogte	13,4 mm

Technische gegevens

nominale stroom I_N	24 A (bij een aderdoorsnede van 2,5 mm ²)
nominale spanning U_N	450 V
aantal polen	12

Aansluitgegevens

min. aderdoorsnede massief	0,5 mm ²
max. aderdoorsnede massief	2,5 mm ²
min. aderdoorsnede AWG/kcmil	20
max. aderdoorsnede AWG/kcmil	14
min. aderdoorsnede soepel	0,5 mm ²
max. aderdoorsnede soepel	2,5 mm ²
min. soepele aderdoorsnede AWG	20
Max. soepele aderdoorsnede in AWG	14
min. aderdoorsnede soepel met adereindhuls zonder kunststofhuls	0,5 mm ²
max. aderdoorsnede soepel met adereindhuls zonder kunststofhuls	1,5 mm ²
min. aderdoorsnede soepel met adereindhuls met kunststofhuls	0,5 mm ²
max. aderdoorsnede soepel met adereindhuls met kunststofhuls	1 mm ²
2 aders met dezelfde min. doorsnede massief	0,5 mm ²
2 aders met dezelfde max. doorsnede massief	0,75 mm ²
2 aders met dezelfde min. doorsnede soepel	0,5 mm ²
2 aders met dezelfde max. doorsnede soepel	0,75 mm ²
2 aders met dezelfde max. doorsnede soepel met TWIN-AEH met kunststofhuls	0,5 mm ²
aansluitmethode	schroefaansluiting
striplengte	5 mm
schroefdraad	M2,6
min. aandraaimoment	0,4 Nm
max. aandraaimoment	0,5 Nm

Toelatingen



toelatingen

cULus Recognized, GOST

aangevraagde toelatingen:

Ex-toelatingen:

Adresgegevens

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH
Flachmarktstr. 8
32825 Blomberg, Germany
Tel. +49 5235 3 12000
Fax +49 5235 3 41200
<http://www.phoenixcontact.de>



© 2012 Phoenix Contact
Technische wijzigingen voorbehouden