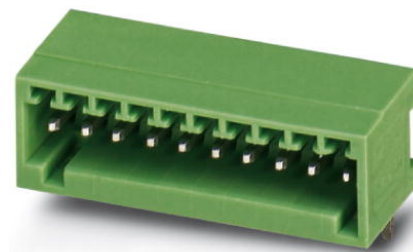


MC 0,5/ 3-G-2,5


Artikelnummer: 1881451

De afbeelding toont een 10-polige variant van het artikel

<http://catalog.phoenixcontact.net/phoenix/treeViewClick.do?UID=1881451>

basiselement, nominale stroom: 4 A, nominale spanning (III/2): 160 V,
aantal polen: 3, rastermaat: 2,5 mm, kleur: groen, contactoppervlak:
tin, montage: solderen

Commerciële gegevens

EAN	
sales group	E160
VPE	50 Pcs.
Douanetarief	85366990
Brutogewicht per stuk	KG
Nettogewicht per stuk	KG
Zie cataloguspagina	Pagina 172 (CAT-1-2013)

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

Afmetingen / Polen

lengte	10,1 mm
hoogte	8,1 mm
rastermaat	2,5 mm
afm. a	5 mm
aantal polen	3
stiftafmetingen	0,8 x 0,8 mm
printgatdiameter	1,2 mm

Technische gegevens

artikelfamilie	MC 0,5/...-G
isolatiemateriaalgroep	I
teststootspanning (III/3)	1,5 kV
teststootspanning (III/2)	2,5 kV
teststootspanning (II/2)	2,5 kV
nominale spanning (III/2)	160 V
nominale spanning (II/2)	320 V
aansluiting overeenkomstig norm	EN-VDE
nominale stroom I_N	4 A
nominale spanning U_N	80 V
belastingsstroom maximaal	4 A
isolatiemateriaal	PA
brandbaarheidsklasse volgens UL 94	V0
Kleur	groen
nominale spanning UL/CUL Usegroup B	125 V
nominale stroom UL/CUL Usegroup B	4 A

Toelatingen



toelatingen

cULus Recognized, GOST, VDE Gutachten mit
Fertigungsüberwachung, CCA, IECIEE CB Scheme

aangevraagde toelatingen:

Ex-toelatingen:

Toebehoren

Artikel	Omschrijving	Omschrijving
Codering		
0804853	SK 2,54/2,8:FORTL.ZAHLEN	Coderingskaarten, kaart, wit, gecodeerd, horizontaal: oplopende getallen 1-10, 11-20 enz. tot 91-99, montagetechniek: plakken, Voor klemmen met een breedte van: 2,54 mm

stekers/adapters

1881435	CP-MC 0,5	Polarisatieprofiel, wordt in de groef van het basiselement geschoven, van rode kunststof
---------	-----------	--

Aanvullende producten

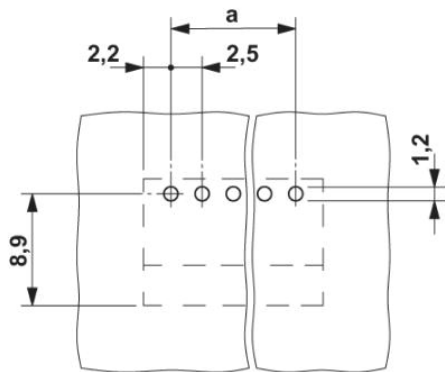
Artikel	Omschrijving	Omschrijving
---------	--------------	--------------

algemeen

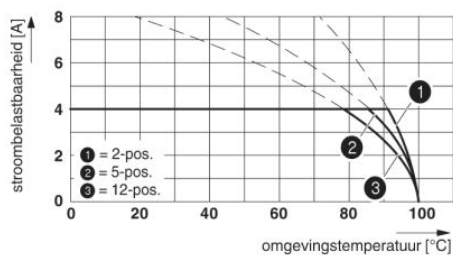
1881338	FK-MC 0,5/ 3-ST-2,5	stekerdeel, nominale stroom: 4 A, nominale spanning (III/2): 160 V, aantal polen: 3, rastermaat: 2,5 mm, aansluittype: veerdrukaansluiting, kleur: groen, contactoppervlak: tin
---------	---------------------	---

Tekeningen

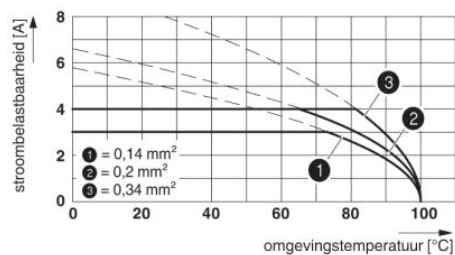
boorsjabloon/soldeerpadgeometrie



diagram

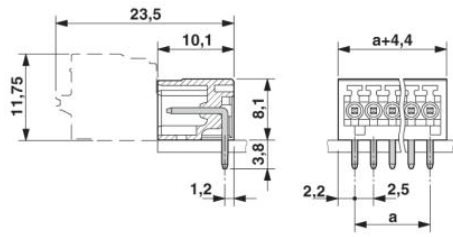


Type: FK-MC 0,5/...-ST-2,5 met MC 0,5/...-G-2,5



Type: FK-MC 0,5/...-ST-2,5 met MC 0,5/...-G-2,5

Maatschets



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