

SAC-3P-M 8MS-M12FS


Artikelnummer: 1519749



<http://catalog.phoenixcontact.net/phoenix/treeViewClick.do?UID=1519749>

Adapter, van M8-steker naar M12-bus, 3-polig

Commerciële gegevens

| | |
|-----------------------|---|
| EAN |  4 046356 019934 |
| sales group | D116 |
| VPE | 5 Pcs. |
| Douanetarief | 85366990 |
| Brutogewicht per stuk | KG |
| Nettogewicht per stuk | KG |
| Zie cataloguspagina | Pagina 108 (CAT-4-2013) |

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

Omgevingsomstandigheden

| | |
|--------------------------------|------------------|
| omgevingstemperatuur (bedrijf) | -25 °C ... 90 °C |
| beschermklasse | IP65 |
| | IP67 |

Algemeen

| | |
|---------------------------|------|
| nominale stroom bij 40 °C | 4 A |
| nominale spanning | 60 V |
| aantal polen | 3 |

| | |
|------------------------|---|
| overgangsweerstand | $\leq 5 \text{ m}\Omega$ |
| isolatieweerstand | $\geq 100 \text{ M}\Omega$ |
| polarisatie | A - standaard |
| normen / bepalingen | M12-connector IEC 61076-2-101 M8-connector IEC 61076-2-104 |
| statusindicatie | Nee |
| overspanningscategorie | II |
| vervuilingsgraad | 3 |
| steekcycli | ≥ 100 |
| aandraaimoment | 0,4 Nm (M12-connector) 0,2 Nm (M8-connector) |

Materiaal

| | |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| brandbaarheidsklasse volgens UL 94 | HB |
| materiaal contact | CuSn |
| materiaal contactoppervlak | Ni/Au |
| materiaal contactblok | TPU GF |
| materiaal handgreep | TPU, moeilijk ontvlambaar, zelfdovend |
| materiaal kartelmoer | zinkspluitgietwerk, vernikkeld |
| materiaal afdichting | NBR |

Toelatingen



toelatingen GOST

aangevraagde toelatingen:

Ex-toelatingen:

Toebehoren

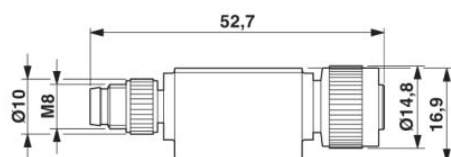
| Artikel | Omschrijving | Omschrijving |
|---|--------------|--|
| beveiligings- en vergrendelingselementen | | |
| 1680539 | PROT-M12 | M12-borgschroef voor niet-gebruikte M12-bussen van sensor-/actorkabels, -boxen en -inbouwconnectoren |

gereedschap

| | | |
|---------|-----------------|---|
| 1208432 | SAC BIT M12-D15 | Reserve opzetstuk voor de montage van sensor-/actorkabels met M12-connector en voor M12-connectoren met QUICKCON-snelaansluittechniek, voor 4 mm-zeskantaandrijving |
| 1208461 | SAC BIT M8-D10 | Reserve opzetstuk voor de montage van sensor-/actorkabels met M8-connector en voor M8-connectoren met QUICKCON-snelaansluittechniek, voor 4 mm-zeskantaandrijving |
| 1208487 | TSD 02 SAC | Momentschroevendraaier, met ingesteld aandraaimoment van 0,2 Nm en 4 mm zeskantaandrijving voor M8-connectoren |
| 1208429 | TSD 04 SAC | Momentschroevendraaier, met ingesteld aandraaimoment van 0,4 Nm en 4 mm zeskantaandrijving voor M12-connectoren |

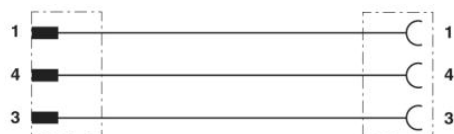
Tekeningen

Maatschets



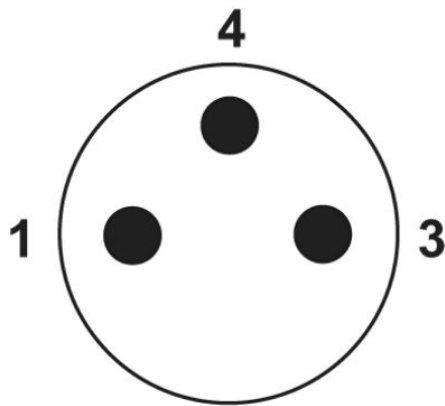
M8-/M12-adapter

schakelschema

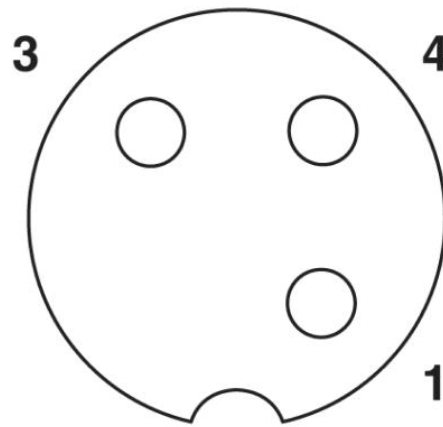


Contactbezetting van de M8-stekers / M12-bussen

schematekening



Poolschema steker M8, 3-polig, aanzicht stiftzijde



Poolschema bus M12, 3-polig, A-gepolariseerd, aanzicht buszijde

Uitlijning poolschema's



Adresgegevens

PHOENIX CONTACT nv/sa
Minervastraat 10-12
B-1930 Zaventem-Keiberg II, Belgium
Tel. +32/(0)2/723 98 11
Fax +32/(0)2/725 36 14
<http://www.phoenixcontact.be>



© 2013 Phoenix Contact
Technische wijzigingen voorbehouden