

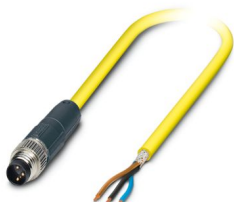
SAC-3P-M8MS/ 5,0-542 SH BK - Sensor-/actorkabel



1406047

<https://www.phoenixcontact.com/nl/producten/1406047>

Let erop dat de in dit pdf-document weergegeven gegevens uit onze online catalogus zijn gegenereerd. De volledige gegevens treft u aan in de gebruikersdocumentatie. Onze Algemene gebruiksvoorwaarden voor downloads zijn van kracht



Sensor-/actorkabel, 3-polig, PVC, geel, afgeschermd, connector recht M8, op vrij kabeluiteinde, kabellengte: 5 m

Commerciële gegevens

Artikelnummer	1406047
Verpakkingseenheid	1 Stuks
Minimale bestelhoeveelheid	50 Stuks
Aanwijzing	Ordergebonden productie (geen retournering)
Verkoopcode	AF1IBA
Productcode	AF1IBA
GTIN	4046356799959
Gewicht per stuk (inclusief verpakking)	171,2 g
Gewicht per stuk (exclusief verpakking)	110,2 g
Douanetariefnummer	85444290
Land van herkomst	US

1406047

<https://www.phoenixcontact.com/nl/producten/1406047>

Technische gegevens

Artikeleigenschappen

Producttype	Sensor-/actorkabel
toepassing	Standaard, US-leidingen
aantal polen	3
Aantal kabelAansluitingen	1
Afgeschermd	ja
polarisatie	A

Isolatie-eigenschappen

Overspanningscategorie	II
vervuilingsgraad	3

Materiaal

Brandbaarheidsklasse volgens UL 94	HB
materiaal behuizing	TPU, moeilijk ontvlambaar, zelfdovend
materiaal contact	CuSn
materiaal contactoppervlak	Ni/Au
materiaal contactblok	TPU GF
Materiaal wartel	zinkspluitgietwerk, vernikkeld
buitenmantel, materiaal	PVC

Elektrische eigenschappen

isolatieweerstand	$\geq 100 \text{ M}\Omega$
nominale spanning U_N	48 V AC
	60 V DC
nominale stroom I_N	4 A

Mechanische eigenschappen

Mechanische gegevens

steekcycli	≥ 100
------------	------------

Signalering

statusindicatie	nee
statusindicatie aanwezig	nee

aansluitgegevens

Aderaansluiting

Aanhaalmoment	0,2 Nm (M8-connector)
---------------	-----------------------

Connectoren

Aansluiting 1

SAC-3P-M8MS/ 5,0-542 SH BK - Sensor-/actorkabel



1406047

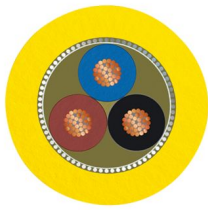
<https://www.phoenixcontact.com/nl/producten/1406047>

bouwworm	connector recht M8
Aansluiting 2	
bouwworm	vrij kabeluiteinde

Kabel/leiding

kabellengte	5 m
-------------	-----

PVC geel 105 °C [542]

Maatschets	
Kabelgewicht	33 kg/km
UL AWM Style	2517 (105 °C / 300 V)
aantal polen	3
Afgeschermd	ja
Kabeltype	PVC geel 105 °C [542]
aderopbouw signaalleiding	7x 0,20 mm
AWG signaalleiding	24
aderdiameter inclusief isolatie	1,12 mm ±0,03 mm
kabelbuitendiameter	4,70 mm ±0,2 mm
buitenmantel, materiaal	PVC
buitenmantel, kleur	geel
materiaal aders	vertinde Cu-litzendraad
materiaal aderisolatie	PVC
afzonderlijke ader, kleur	bruin, blauw, zwart
compleet getwist	3 aders in de lengte getwist
optische schermafdekking	85 %
max. aderweerstand	max. 79,7 Ω/km (20 °C)
isolatieweerstand	≥ (550 M ohm/m bij 500 V)
nominale spanning kabel	300 V
minimale buigradius, flexibel gelegd	12 x D
kleinste buigradius, flexibel gelegd	57 mm
vlambestendigheid	FT4
Overige bestendigheid	UV-bestendig
omgevingstemperatuur (bedrijf)	-30 °C ... 105 °C (kabel, vaste montage) -5 °C ... 105 °C (kabel, flexibele montage)

Omgevings- en levensduuromstandigheden

SAC-3P-M8MS/ 5,0-542 SH BK - Sensor-/actorkabel



1406047

<https://www.phoenixcontact.com/nl/producten/1406047>

Omgevingsomstandigheden

beschermklasse	IP65
	IP67
omgevingstemperatuur (bedrijf) (connector / bus)	-25 °C ... 90 °C (stekker/bus)

Normen en bepalingen

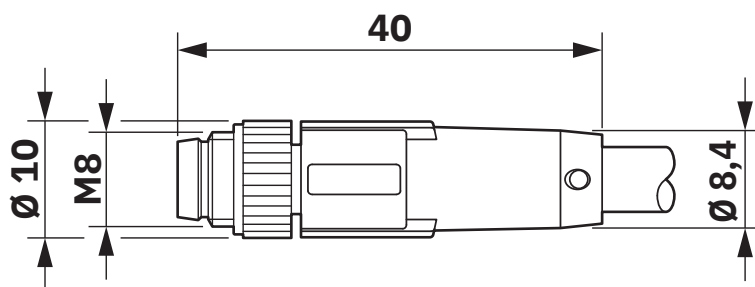
normcode	M8-connector
normen/bepalingen	IEC 61076-2-104

1406047

<https://www.phoenixcontact.com/nl/producten/1406047>

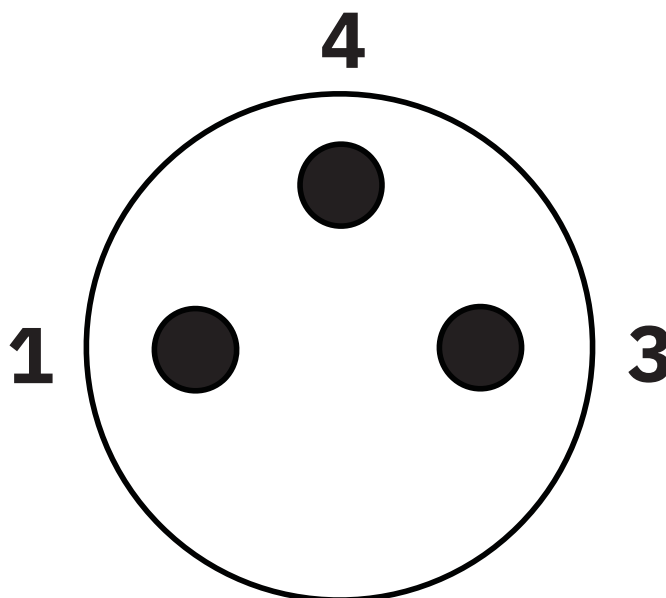
Tekeningen

Maatschets



Steker M8 x 1, recht, afgeschermd

schematekening

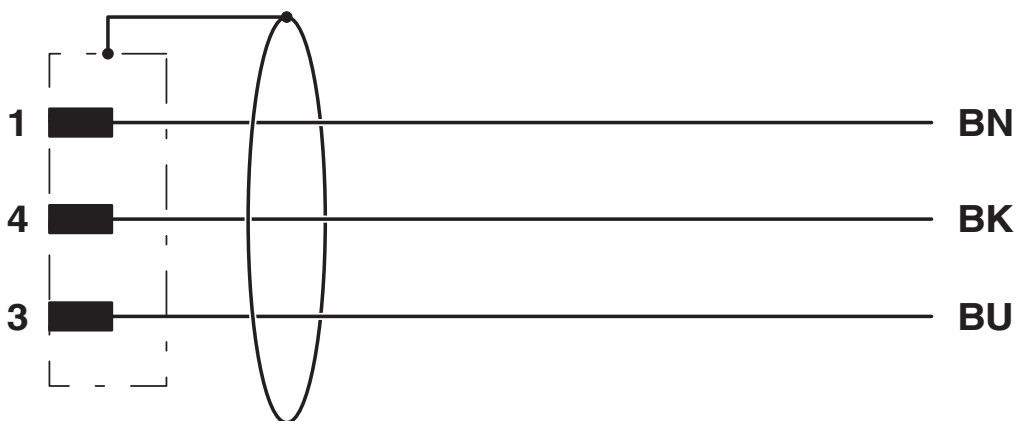


Poolschema steker M8, 3-polig, aanzicht stiftzijde

1406047

<https://www.phoenixcontact.com/nl/producten/1406047>

schakelschema





Contactbezetting van de M8-steker


1406047


<https://www.phoenixcontact.com/nl/producten/1406047>

Toelatingen

 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/nl/producten/1406047>

 UL Listed Toelatings-ID: FILE E 221474				
	Nominale spanning U_N	Nominale stroom I_N	Doorsnede AWG	Doorsnede mm^2
keine				
	60 V	4 A	-	-

 cUL Listed Toelatings-ID: FILE E 221474				
	Nominale spanning U_N	Nominale stroom I_N	Doorsnede AWG	Doorsnede mm^2
keine				
	60 V	4 A	-	-

 EAC-RoHS Toelatings-ID: RU D-DE.HB35.B.00387	
--	--

1406047

<https://www.phoenixcontact.com/nl/producten/1406047>

Classificaties

ECLASS

ECLASS-13.0	27060311
ECLASS-15.0	27060311

ETIM

ETIM 9.0	EC001855
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	26121600
-------------	----------

1406047

<https://www.phoenixcontact.com/nl/producten/1406047>

Environmental product compliance

EU RoHS

Voldoet aan de eisen van de RoHS-richtlijn	Ja
uitzonderingsregelingen voor zover bekend	6(c)

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Een China RoHS declaratietabel met betrekking tot het artikel, is als download beschikbaar en vindt u bij het betreffende artikel onder Fabrikantverklaring. Voor geen van de artikelen met EFUP-E is een China RoHS declaratietabel beschikbaar en nodig.

EU REACH SVHC

Aanduiding van REACH-kandidaatstof (CAS-nr.)	Lead(CAS-nr.: 7439-92-1)
SCIP	c480dba4-f844-4d42-9a05-7f6f8a894ff9

EF3.0 Klimaatverandering

CO2e kg	2,113 kg CO2e
---------	---------------

Phoenix Contact 2025 © - Alle rechten voorbehouden
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT B.V.
 Hengelder 56 6902 PA Zevenaar
 Postbus 246 6900 AE Zevenaar
 (0316) 59 17 20
sales@phoenixcontact.nl