

UNITRONIC® SENSOR M12-M8

M12-connector (M) op M8-connector (V)

Sensor/actuator-kabel, verbindingkabel 3- 4-polig, M12 stekker op M8 contactdoos, A-gecodeerd, PUR LSZH, IP65/IP67/IP68, geschikt voor kabelrups

Info

Meer varianten onder www.lappbenelux.com/assemblyfinder of op aanvraag



Aanvullende automatiseringscomponenten van LAPP



Engineering



Benodigde ruimte



Kabelrups



Waterdicht

Voordelen

Kostenbesparend door snelle en eenvoudige installatie

Ruimtebesparend door compacte afmetingen.

Snel en gemakkelijk opsporen van fouten

Trillingsbestendig

Vergulde contacten voor lage contactweerstand

Toepassing

Voor hoge mechanische belasting en zware omstandigheden

Bijzonderheden

Laatste update (12.09.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

Product Management <http://lappbenelux.lappgroup.com>

De huidige technische gegevens vindt u in de bijbehorende data sheet.

PN 0456 / 02_03.16

UNITRONIC® SENSOR M12-M8

UV-bestendig
Bestand tegen olie en chemicaliën
Geen LABS en PVC
Geschikt voor kabelrupsen
Met houders voor markering

Normreferentie en keurmerken

Halogeenvrij volgens DIN VDE 0472
UL-Listed (E-File E249137)
Vlamvertragend volgens UL 1581 FT-2

Opmaak

Aderdoorsnede: 0,25 mm²
Kleurcode:3-pin: bn (1), bu (3), bk (4) 4-pin: bn (1), wh (2), bu (3), bk (4)
Buitenmantel: PUR, zwart

Technische data

Classificatie ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001855 ETIM 5.0 Class-Description: Sensor/actorkabel met connector
Classificatie ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC001855 ETIM 6.0 Class-Description: Geconfectioneerde sensor-actor-kabel
Materiaal:	Contactmateriaal: CuSn Coating van de contacten: Ni/Au Bevestigingsmoer: vernikkeld messing Connectorbehuizing: TPU, vlamvertragend, zelfdovend
Minimale buigradius:	Vaste installatie: 5 x buitendiameter Flexibel: 10 x buitendiameter
Veiligheidsklasse:	IP65/IP67/IP68
Omgevingstemperatuur:	Plug/socket -25 °C to +90 °C Vaste installatie -40 °C tot +80 °C Incidentele buiging -25 °C tot +80 °C
Codering:	A-standaard
Toegestane stroom (A):	4 A

Opmerking

Tenzij anders vermeld zijn de opgegeven waarden van de producten nominale waarden. Gedetailleerde waarden (bijv. tolerantie) zijn op aanvraag leverbaar.

De foto's en illustraties zijn niet op schaal en geven geen gedetailleerde afbeeldingen van de respectieve producten.

Prijzen zijn exclusief BTW en toeslagen. Verkoop alleen aan zakelijke klanten.

UL-certificeringen staan vermeld in het informatieblad.

UNITRONIC® SENSOR M12-M8

Artikelnummer	Artikelbenaming	Lengte in m	Ontwerp	LED	Toegestane spanning (V)	VE
22260225	AB-C3-M12MS-0,3PUR-M8FS	0,3	recht-recht	geen	60	1
22260226	AB-C3-M12MS-0,6PUR-M8FS	0,6	recht-recht	geen	60	1
22260227	AB-C3-M12MS-1,0PUR-M8FS	1	recht-recht	geen	60	1
22260228	AB-C3-M12MS-2,0PUR-M8FS	2	recht-recht	geen	60	1
22260229	AB-C3-M12MS-0,3PUR-M8FA	0,3	recht-haaks	geen	60	1
22260230	AB-C3-M12MS-0,6PUR-M8FA	0,6	recht-haaks	geen	60	1
22260231	AB-C3-M12MS-1,0PUR-M8FA	1	recht-haaks	geen	60	1
22260232	AB-C3-M12MS-2,0PUR-M8FA	2	recht-haaks	geen	60	1
22260267	AB-C3-M12MS-0,3PUR-M8FA-2L	0,3	recht-haaks	2 LEDs	24	1
22260268	AB-C3-M12MS-0,6PUR-M8FA-2L	0,6	recht-haaks	2 LEDs	24	1
22260269	AB-C3-M12MS-1,0PUR-M8FA-2L	1	recht-haaks	2 LEDs	24	1
22260270	AB-C3-M12MS-2,0PUR-M8FA-2L	2	recht-haaks	2 LEDs	24	1
4-pin						
22260347	AB-C4-M12MS-0,3PUR-M8FS	0,3	recht-recht	geen	30	1
22260349	AB-C4-M12MS-0,6PUR-M8FS	0,6	recht-recht	geen	30	1
22260350	AB-C4-M12MS-1,0PUR-M8FS	1	recht-recht	geen	30	1
22260348	AB-C4-M12MS-2,0PUR-M8FS	2	recht-recht	geen	30	1

Laatste update (12.09.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

 Product Management <http://lappenlux.lappgroup.com>

De huidige technische gegevens vindt u in de bijbehorende data sheet.

PN 0456 / 02_03_16