

Teknisk datablad Signalsøjleelement

Art. nr.: 50143950

A7-MP1-100-M12

Indhold

- Tekniske data
- Målskitser
- Elektrisk tilslutning
- Henvisninger
- Tilbehør



Illustrationen kan afvige



Tekniske data

Basisdata

Serie	A7
-------	----

Tilslutning

Antal tilslutninger	1 Stk.
---------------------	--------

Tilslutning 1

Tilslutningstype	Rundt stik
------------------	------------

Gevindstørrelse	M12
-----------------	-----

Type	male
------	------

Materiale	Metal
-----------	-------

Antal poler	8 -polet
-------------	----------

Kodning	A-kodet
---------	---------

Mekaniske data

Byggeform	cylindrisk
-----------	------------

Dimensioner (Ø x L)	70 mm x 146 mm
---------------------	----------------

Materiale hus	Kunststof
---------------	-----------

Nettovægt	138 g
-----------	-------

Farve hus	sort
-----------	------

Fastgørelsesdelens udførelse	Vandret montering
------------------------------	-------------------

Fastgørelsestype, på anlægget	kan skrues / horisontal
-------------------------------	-------------------------

Modulholder	i en side
-------------	-----------

Antal endekapper	1 Stk.
------------------	--------

Omgivelsesdata

Omgivelsestemperatur drift	-10 ... 60 °C
----------------------------	---------------

Certificeringer

Kapsling	IP 66, kun ved montering på hus med samme tæthedsgrad
----------	---

Godkendelser	CE CSA
--------------	-----------

Klassifikation

Toldtarifnummer	85318070
-----------------	----------

eCl@ss 5.1.4	27371234
--------------	----------

eCl@ss 8.0	27371234
------------	----------

eCl@ss 9.0	27371234
------------	----------

eCl@ss 10.0	27371234
-------------	----------

eCl@ss 11.0	27371234
-------------	----------

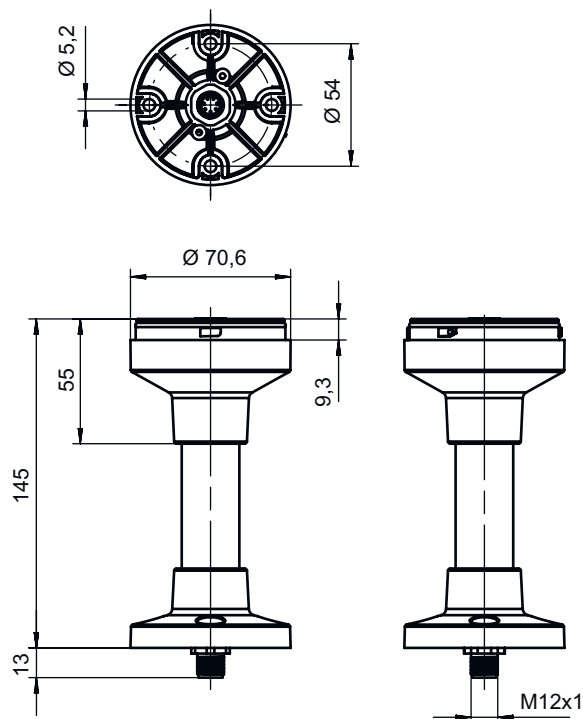
ETIM 5.0	EC001259
----------	----------

ETIM 6.0	EC001259
----------	----------

ETIM 7.0	EC001259
----------	----------

Målskitser

Alle målangivelser i millimeter

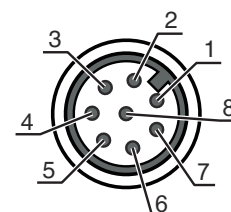


Elektrisk tilslutning

Tilslutning 1

Funktion	Spændingsforsyning
Tilslutningstype	Rundt stik
Gevindstørrelse	M12
Type	male
Materiale	Metal
Antal poler	8 -polet
Kodning	A-kodet

Pin	Pintildeling	Lederfarve
1	Lysfarve: hvid	hvid
2	n.c.	brun
3	Lysfarve: grøn	grøn
4	Lysfarve: gul / orange	gul
5	GND	grå
6	n.c.	rosa
7	VCC / Lysfarve: blå	blå
8	VCC / Lysfarve: rød	rød



Henvisninger



Overhold den tilsigtede brug!



- ⚠ Produktet er ingen sikkerhedssensor og er ikke egnet til personbeskyttelse.
- ⚠ Produktet må kun tages i drift af autoriserede personer.
- ⚠ Anvend produktet udelukkende i overensstemmelse med den tilsigtede brug.



Tilbehør

Tilslutningsteknik - Tilslutningsledninger




	Art. nr.	Designering	Artikel	Beskrivelse
	50135127	KD S-M12-8A-P1-020	Tilslutningsledning	Tilslutning 1: Rundt stik, M12, aksial, female, A-kodet, 8 -polet Tilslutning 2: åben ende Afskærmet: Ja Kabellængde: 2.000 mm Materiale indkapsling: PUR
	50135128	KD S-M12-8A-P1-050	Tilslutningsledning	Tilslutning 1: Rundt stik, M12, aksial, female, A-kodet, 8 -polet Tilslutning 2: åben ende Afskærmet: Ja Kabellængde: 5.000 mm Materiale indkapsling: PUR
	50135133	KD S-M12-8W-P1-050	Tilslutningsledning	Tilslutning 1: Rundt stik, M12, vinklet, female, A-kodet, 8 -polet Tilslutning 2: åben ende Afskærmet: Ja Kabellængde: 5.000 mm Materiale indkapsling: PUR

Tilbehør

Fastgørelsesteknik - Monteringsvinkel

	Art. nr.	Designering	Artikel	Beskrivelse
	50142896	A7-MW2	Signalsøjleelement	Byggeform: L-form Udførelse: Vinkel L-form Fastgørelse, på anlægget: Gennemgangsfastgørelse
	50143660	A7-MW2.5	Signalsøjleelement	Byggeform: L-form Udførelse: Vinkel L-form Fastgørelse, på anlægget: Gennemgangsfastgørelse

Generelt

	Art. nr.	Designering	Artikel	Beskrivelse
	50135462	A7-V1-BZ1-M	Signalsøjleelement	Signalgivning: akustisk Strømforbrug, maks.: 70 mA Byggeform: cylindrisk Diameter: 70 mm Fastgørelse: Bajonetsystem Betjeningsselementer: DIP-afbryder, 225°-potentiometer Omgivelsestemperatur: -10 ... 60 °C Kapsling: IP 66 Lydtype: Vedvarende eller pulserende lyd Lydtryk: 100 dB Antal toner: 8 Stk.
	50138151	A7-V1-BZ2-S	Signalsøjleelement	Signalgivning: akustisk Strømforbrug, maks.: 30 mA Byggeform: cylindrisk Diameter: 70 mm Fastgørelse: Bajonetsystem Betjeningsselementer: 225°-potentiometer Omgivelsestemperatur: -10 ... 60 °C Kapsling: IP 66 Lydtype: Kontinuerligt lydsignal Lydtryk: 105 dB Antal toner: 1 Stk.
	50135457	A7-V1-DS-R-T	Signalsøjleelement	Signalgivning: Optisk Strømforbrug, maks.: 50 mA Byggeform: cylindrisk Diameter: 70 mm Fastgørelse: Bajonetsystem Lampe: LED/24V Signalbillede: Permanent lys Kuglehovedfarve: rød Strålevinkel: 360° Omgivelsestemperatur: -10 ... 60 °C Kapsling: IP 66

Henvisning



↪ En liste med alle disponible tilbehørsartikler findes på Leuze webside i download-fanebladet ved artiklerne.