

Kapazitive Sensortaste mit IO-Link Standard

84-ASKS-C14-04A5



<https://www.eao.com/p/84-ASKS-C14-04A5>

Ihr Produkt:



84-ASKS-C14-04A5

Kapazitive Sensortaste mit IO-Link Standard

FRONT

Frontabmessung:	Ø 30 mm
Frontform:	rund
Frontrahmen Material:	Kunststoff

MONTAGE

Bauform:	flach
Einbauöffnung:	Ø 22,5 mm
Montage-Typ:	Paneel-Montage

BEDIEN-/ANZEIGETEIL

Druckhaube Material:	Kunststoff
Druckhaube Ausleuchtung:	ausleuchtbar
Druckhaube Form:	flach
Druckhaube Optik:	transparent
Symbol:	Standby (C14)

ELEKTRISCHE KENNWERTE

Betriebsspannung:	8,4 - 32 V DC
Schaltleistung:	
Kommunikations-Schnittstelle:	IO-Link Spezifikation 1.1

MECHANISCHE KENNWERTE

Anschluss:	Stecker M12
Schaltssystem:	Kapazitiv
Betätigungskraft:	Keine Betätigungskraft notwendig
Gewicht:	0.015 kg

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

IP-Frontschutzart:	IP69K
IK-Frontschutzart:	IK08
Einsatztemperatur:	- 30 °C ... + 65 °C
Klimafestigkeit:	Relative Feuchtigkeit, max. 95%, nicht kondensierend

ZERTIFIKATE

Approbationen:	CSA, EHEDG
Konformitäten:	CE, UKCA
REACH:	REACH konform
RoHS:	RoHS konform

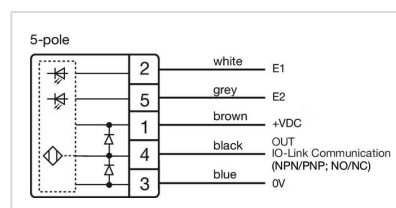
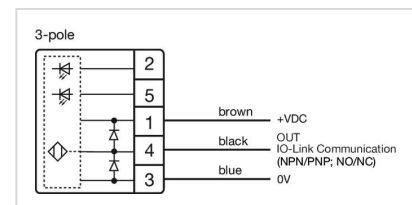
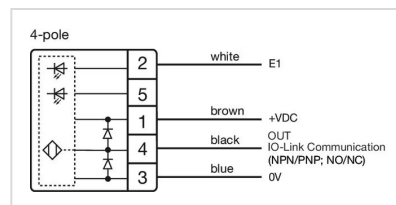
WEITERE

Kurzbeschreibung: Kapazitive Sensortaste mit IO-Link Standard, Ø 22,5 mm, Ø 30 mm, flach, ausleuchtbar, Kunststoff, transparent, rund, Kunststoff, Stecker M12, IP69K, IK08, Standby (C14)

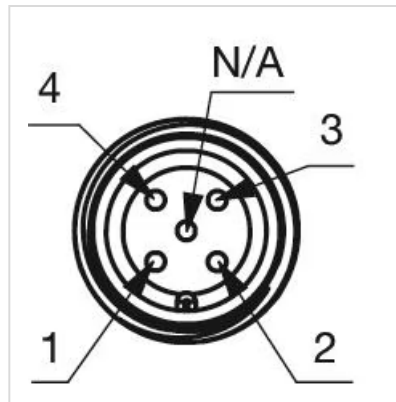
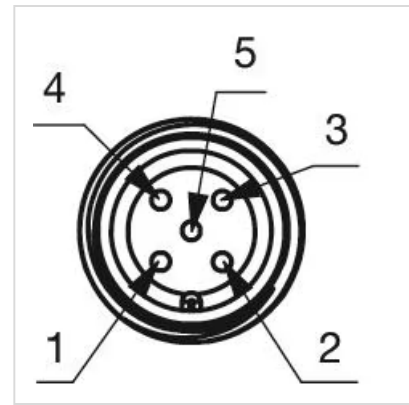
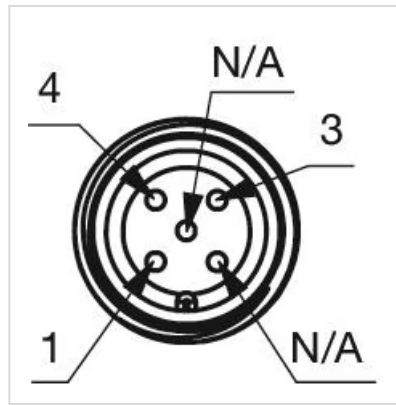
Gehäuse Farbe: Schwarz

Gehäuse Material: Kunststoff

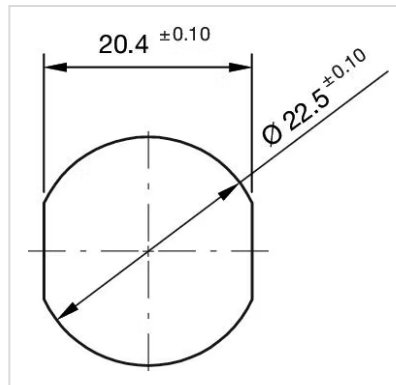
Schaltschemas:



Bauteilelayouts:



Einbauöffnungen:



Abmessungen:

