

Kapazitive Sensortaste mit IO-Link Edelstahl

84-ADKS-C20-04B8



<https://www.eao.com/p/84-ADKS-C20-04B8>

Ihr Produkt:



84-ADKS-C20-04B8

Kapazitive Sensortaste mit IO-Link Edelstahl

FRONT

| | |
|------------------------------|----------------|
| Frontabmessung: | Ø 30 mm |
| Frontform: | rund |
| Frontrahmen Material: | Edelstahl 316L |

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: | C20 |

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

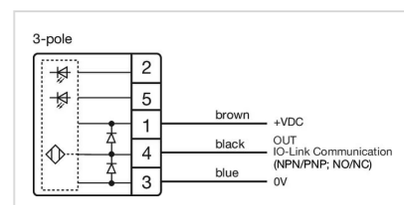
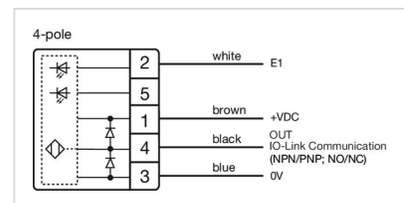
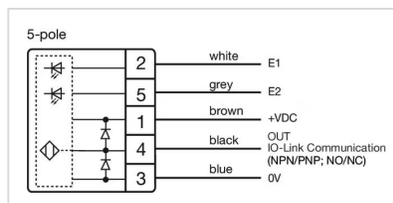
WEITERE

Kurzbeschreibung: Kapazitive Sensortaste mit IO-Link Edelstahl, Ø 22,5 mm, Ø 30 mm, flach, ausleuchtbar, Kunststoff, transparent, rund, Edelstahl 316L, Stecker M12, IP69K, IK08, C20

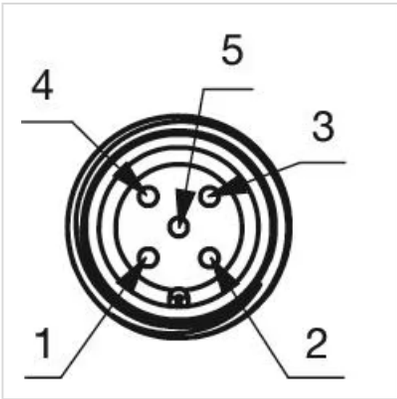
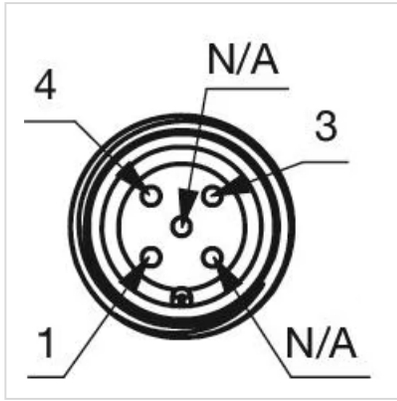
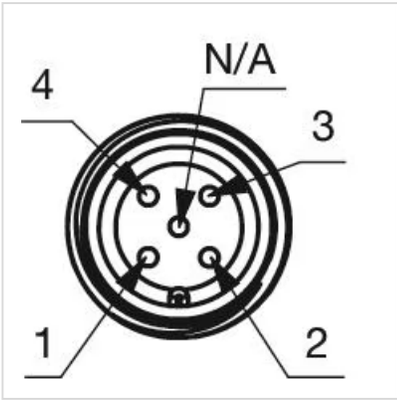
Gehäuse Farbe: Schwarz

Gehäuse Material: Kunststoff

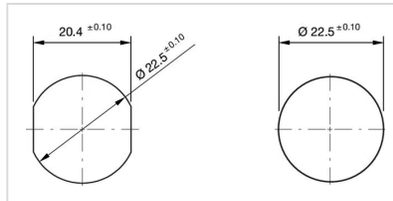
Schaltschemas:



Bauteilelayouts:



Einbauöffnungen:



Abmessungen:

