

# Kapazitive Sensortaste mit IO-Link Hygiene

84-ACKS-B13-04BC



<https://www.eao.com/component/84-ACKS-B13-04B...>

Ihr Produkt:

---



## 84-ACKS-B13-04BC

### Kapazitive Sensortaste mit IO-Link Hygiene

#### FRONT

|                              |                |
|------------------------------|----------------|
| <b>Frontabmessung:</b>       | Ø 30 mm        |
| <b>Frontform:</b>            | rund           |
| <b>Frontrahmen Material:</b> | Edelstahl 316L |

#### MONTAGE

|                       |                |
|-----------------------|----------------|
| <b>Bauform:</b>       | flach          |
| <b>Einbauöffnung:</b> | Ø 22,5 mm      |
| <b>Montage-Typ:</b>   | Paneel-Montage |

#### BEDIEN-/ANZEIGETEIL

|                                 |              |
|---------------------------------|--------------|
| <b>Druckhaube Material:</b>     | Kunststoff   |
| <b>Druckhaube Ausleuchtung:</b> | ausleuchtbar |
| <b>Druckhaube Form:</b>         | flach        |
| <b>Druckhaube Optik:</b>        | transparent  |
| <b>Symbol:</b>                  | RESET (B13)  |

#### ELEKTRISCHE KENNWERTE

|                                      |                           |
|--------------------------------------|---------------------------|
| <b>Betriebsspannung:</b>             | 8,4 - 32 V DC             |
| <b>Kommunikations-Schnittstelle:</b> | IO-Link Spezifikation 1.1 |

#### MECHANISCHE KENNWERTE

|                   |             |
|-------------------|-------------|
| <b>Anschluss:</b> | Stecker M12 |
|-------------------|-------------|

|                          |                                  |
|--------------------------|----------------------------------|
| <b>Schaltssystem:</b>    | Kapazitiv                        |
| <b>Betätigungskraft:</b> | Keine Betätigungskraft notwendig |
| <b>Gewicht:</b>          | 0.015 kg                         |

## UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

|                           |                                                      |
|---------------------------|------------------------------------------------------|
| <b>IP-Frontschutzart:</b> | IP69K                                                |
| <b>IK-Frontschutzart:</b> | IK08                                                 |
| <b>Einsatztemperatur:</b> | – 30 °C ... + 65 °C                                  |
| <b>Klimafestigkeit:</b>   | Relative Feuchtigkeit, max. 95%, nicht kondensierend |

## ZERTIFIKATE

|                       |               |
|-----------------------|---------------|
| <b>Approbationen:</b> | CSA, EHEDG    |
| <b>Konformitäten:</b> | CE, UKCA      |
| <b>REACH:</b>         | REACH konform |
| <b>RoHS:</b>          | RoHS konform  |

## WEITERE

|                          |                                                                                                                                                                           |
|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Kurzbeschreibung:</b> | Kapazitive Sensortaste mit IO-Link Hygiene, Ø 22,5 mm, Ø 30 mm, flach, ausleuchtbar, Kunststoff, transparent, rund, Edelstahl 316L, Stecker M12, IP69K, IK08, RESET (B13) |
|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

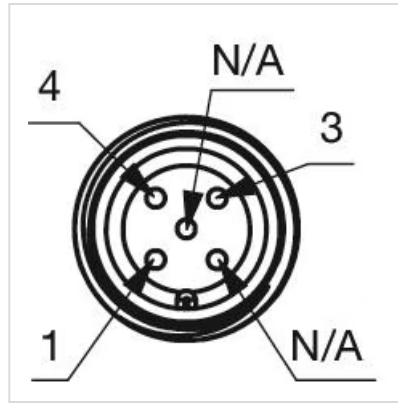
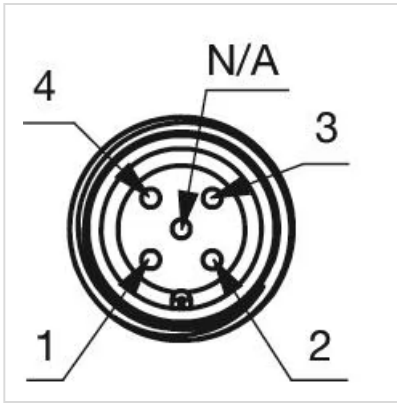
|                       |         |
|-----------------------|---------|
| <b>Gehäuse Farbe:</b> | Schwarz |
|-----------------------|---------|

|                          |            |
|--------------------------|------------|
| <b>Gehäuse Material:</b> | Kunststoff |
|--------------------------|------------|

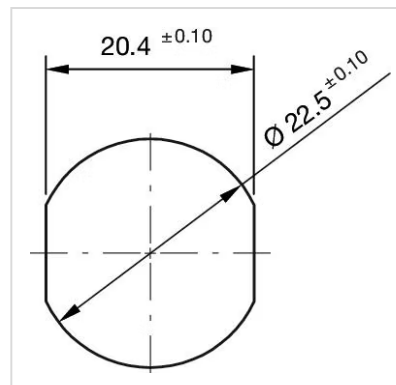
### Schaltschemas:



### Bauteilelayouts:



**Einbauöffnungen:**



**Abmessungen:**

