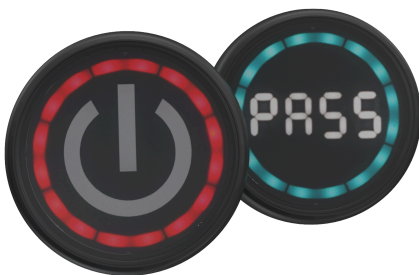


## CANEO

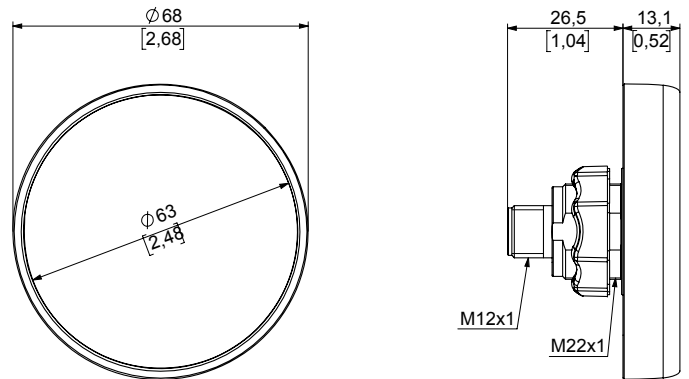
### series40 Puck



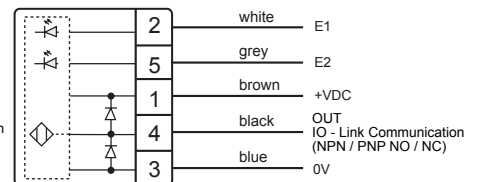
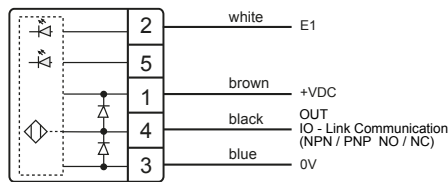
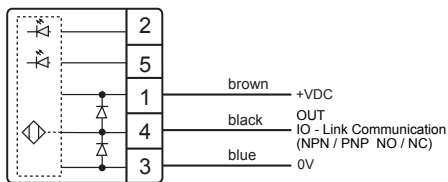
#### Produktbild



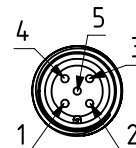
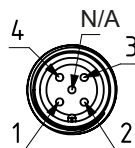
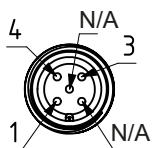
#### Maßzeichnung



#### Anschlussplan



#### Stecker





## Technische Daten

series4x	
Betriebsspannung	DC 12 - 24 V (8,4...31,2 V)
Laststrom	Max. 200 mA
Ausgang	Einstellbar PNP / NPN; NO / NC
Länge Ausgangsimpuls	Einstellbar
Verpolungsschutz	Schutz aller Leitungen
Kurzschlusschutz	Kurzschluss- und überlastsicher
Spannungsabfall	Max. 2,5 V bei 200 mA Laststrom
Stromaufnahme bei 24 V	Max. 90 mA
Betriebstemperatur	-25°C (-13°F)...+50°C (122°F)
Schutzart IP	Frontseite IP69K maximale Unebenheit der Montagefläche < 0,2 mm
Schutzart IK	IK08
Kommunikationsschnittstelle	IO-Link Spezifikation V1.1
Messprinzip	Kapazitiv
Betätigungsart	Berührung
Betätigungskraft	Keine Betätigungskraft notwendig
Maximale Höhenlage	3000 m über Normal Null
Relative Luftfeuchtigkeit	maximal 95%, nicht kondensierend