

Auf einen Blick

- M5, Buchse, A-kodiert, 4-polig; PUR, 100 cm; M8, Stecker, 4-polig
- Kopf A: IP67; Kopf B: IP67



Technische Daten

Seite A

Kopf A: Anschluss	M5
Kopf A: Winkel Kabelabgang	0°
Kopf A: Geschlecht	Weiblich
Kopf A: Kodierung	A
Kopf A: Polzahl	4
Beschriftungstülle Seite A	Nein

Seite B

Kopf B: Anschluss	M8
Kopf B: Winkel Kabelabgang	0°
Kopf B: Geschlecht	Männlich
Kopf B: Polzahl	4
Beschriftungstülle Seite B	Nein

Leitungen

Leitungslänge	100 cm
Längentoleranz	+ 5 cm
Schirmung	Ja
Leiteraufbau	18 × 0,1 mm
AWG	26

Leitungen

Mantel: Material	PUR/PVC
Mantel: Farbe	Schwarz
Leitungsdurchmesser	4,0 mm
Aderquerschnitt	0,14 mm ²

Elektrische Daten

Betriebsspannung	60 V
------------------	------

Mechanische Daten

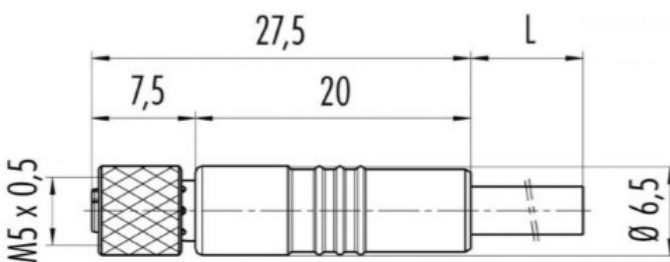
Kopf A: Schutzklasse	IP67
Kopf B: Schutzklasse	IP67
Biegeradius (flexibler Einsatz)	ca. 10 × Außendurchmesser
Biegeradius (ortsfeste Verlegung)	ca. 5 × Außendurchmesser

Umgebungsbedingungen

Leitung: Umgebungstemperatur (ruhender Zustand)	- 25 ...+ 80 °C
Kopf A: Verschmutzungsgrad	3
Kopf B: Verschmutzungsgrad	3

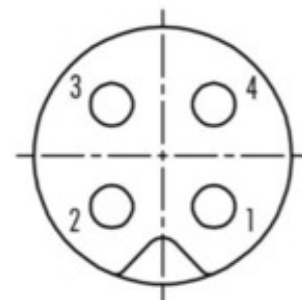
Seite A

Technische Zeichnung



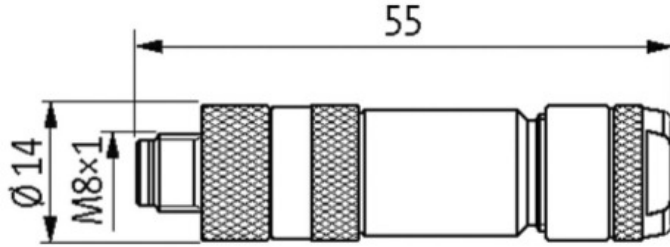
Seite A

Kodierung

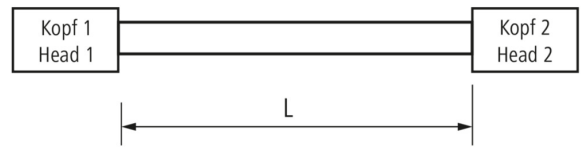


Seite B

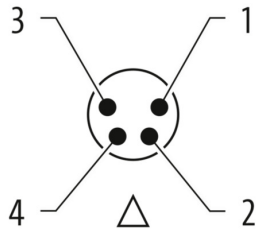
Technische Zeichnung



Masszeichnung



Kodierung



Anschlussbild

