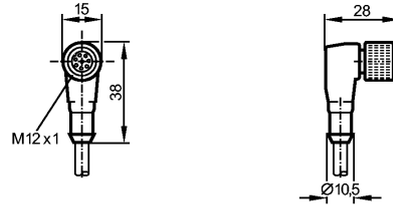


E12168

ADOAH080MSS0005B08

Verbindungstechnik

Da bei 8-poligen Kabeldosen die Adernfarben nicht normiert sind, beachten Sie bitte immer die Anschlussbelegung des Sensors und der Kabeldosen (siehe Datenblatt).



Produktmerkmale

Kabeldose

Für Sensoren mit

M12-Steckverbindung

Elektrische Daten

Elektrische Ausführung		AC/DC
Betriebsspannung	[V]	30 AC / 36 DC
Strombelastbarkeit	[A]	2

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	[°C]	-40...80
Schutzart		IP 68

Mechanische Daten

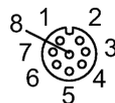
Ausführung		abgewinkelt
Werkstoff Griffkörper		TPU
Werkstoff Überwurfmutter		Messing; vernickelt
Anzugsdrehmoment Überwurfmutter	[Nm]	1...1,5
Gewicht	[kg]	0,25

Elektrischer Anschluss

Anschluss		PUR-Kabel / 5 m; 8 x 0,25 mm ² (14 x Ø 0,15 mm)
Mantelfarbe		schwarz

Anschlussbelegung

Adernfarben	
BN	braun
BU	blau
GN	grün
GY	grau
PK	rosa
RD	rot
WH	weiß
YE	gelb



1	WH
2	BN
3	GN
4	YE
5	GY
6	PK
7	BU
8	RD

Farbkennzeichnung nach DIN 47100

Bemerkungen

Verpackungseinheit	[Stück]	1
--------------------	---------	---



E12168

ADOAH080MSS0005B08

Verbindungstechnik

Da bei 8-poligen Kabel Dosen die Adernfarben nicht normiert sind, beachten Sie bitte immer die Anschlussbelegung des Sensors und der Kabel Dosen (siehe Datenblatt).