

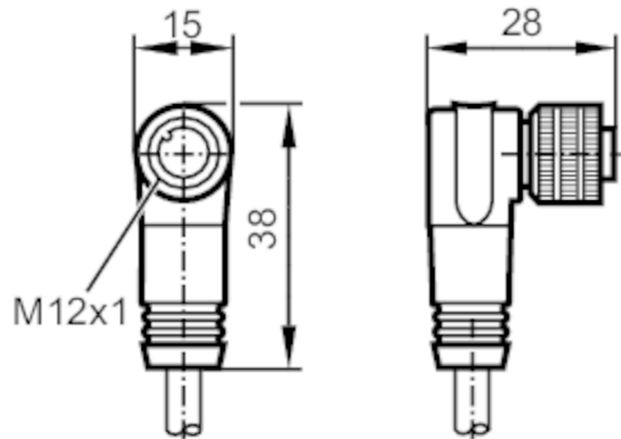
E12238



Cable de conexión con conector hembra

ADOAH080MSS0025B08

En los conectores hembra de 8 polos, los colores de los hilos no están normalizados.
Observar siempre el conexionado del sensor y de los conectores hembra (véase ficha técnica).



Datos eléctricos

Tensión de alimentación	[V]	< 30 AC / < 36 DC
Corriente máxima total	[A]	2

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente	[°C]	-40...80
Grado de protección		IP 68

Datos mecánicos

Peso	[g]	1206
Dimensiones	[mm]	28 x 15 x 38
Materiales		TPU
Material del cuerpo		TPU
Material de la tuerca de unión		latón, niquelado

Notas

Cantidad por pack		1 unid.
-------------------	--	---------

E12238



Cable de conexión con conector hembra

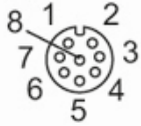
ADOAH080MSS0025B08

Conexión eléctrica

Cable: 25 m, PUR, negro; 8 x 0,25 mm² (32 x Ø 0,1 mm)

Conexión eléctrica - Toma

Conector: 1 x M12, acodado; codificación: A; cuerpo: TPU; bloqueo: latón, niquelado; Par de apriete: 1...1,5 Nm



Conexión

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

Identificación de colores según DIN 47100 Colores de los hilos :

BN =	marrón
BU =	azul
GN =	verde
GY =	gris
PK =	rosa
RD =	rojo
WH =	blanco
YE =	amarillo