

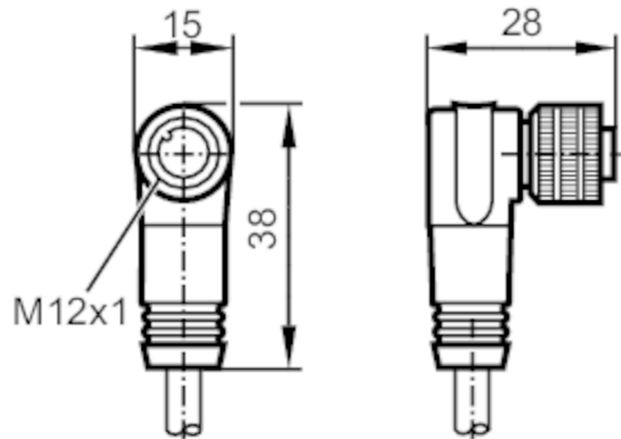
E11806



Cable de conexión con conector hembra

ADOAH080MSS0010C08

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).



Campo de aplicación

Sistema	Libre de siliconas; Contactos dorados; cable apantallado
Libre de siliconas	sí

Datos eléctricos

Tensión de alimentación [V]	< 30 AC / < 36 DC
Clase de protección	III

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente [°C]	-25...80
Grado de protección	IP 67

Datos mecánicos

Peso [g]	682,5
Dimensiones [mm]	28 x 15 x 38
Materiales	PUR
Material del cuerpo	PUR
Material de la tuerca de unión	latón, niquelado

Notas

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



Cable de conexión con conector hembra

ADOAH080MSS0010C08

Conexión eléctrica

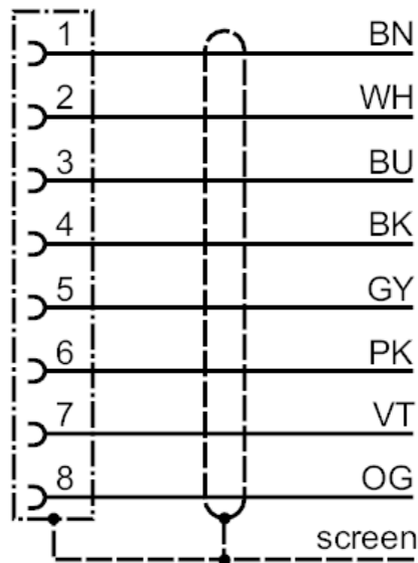
Cable: 10 m, PUR, negro, Ø 6,2 mm, apantallado; 8 x 0,25 mm²

Conexión eléctrica - Toma

Conector: 1 x M12, acodado; codificación: A; cuerpo: PUR; bloqueo: latón, niquelado; Contactos: dorado; Par de apriete: 0,7...0,9 Nm; cable de conexión apantallado: apantallado



Conexión



Identificación de colores según DIN EN 60947-5-2

Colores de los hilos :

BK =	negro
BN =	marrón
BU =	azul
GY =	gris
PK =	rosa
OG =	naranja
VT =	violeta
WH =	blanco
screen =	pantalla