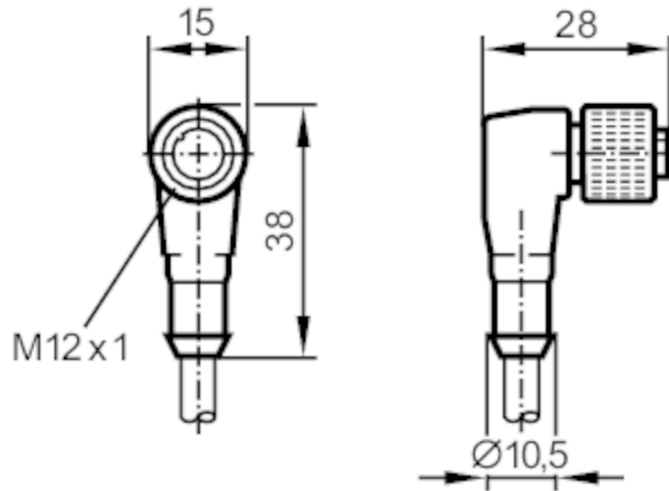


Cable de conexión con conector hembra

ADOAH080MSS0002K08

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

Característica especial	Cable apantallado
-------------------------	-------------------

Datos eléctricos

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

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente [°C]	-25...90
Grado de protección	IP 67

Datos mecánicos

Peso [g]	148,5
Dimensiones [mm]	28 x 15 x 38
Materiales	TPU
Material del cuerpo	TPU
Material de la tuerca	latón, niquelado

Notas

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

E80022



Cable de conexión con conector hembra

ADOAH080MSS0002K08

Conexión eléctrica

Cable: 2 m, PUR, negro, apantallado; 8 x 0,25 mm² (14 x Ø 0,15 mm)

Conexión eléctrica - conector hembra

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



Conexión



Identificación de colores según DIN 47100

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