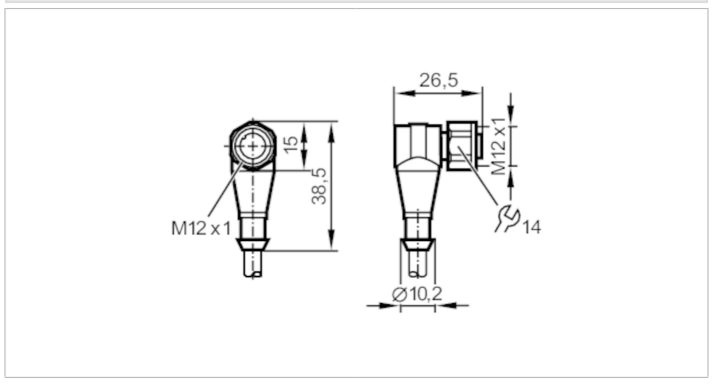
E12456

Cable de conexión con conector hembra





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).



C€ CK

Campo de aplicación		
Característica especial		Cable apantallado
Datos eléctricos		
Tensión de alimentación	[V]	< 30 AC / < 36 DC
Clase de protección		III
Condiciones ambientales		
Temperatura ambiente	[°C]	-2580
Grado de protección		IP 67
Datos mecánicos		
Peso	[g]	440
Dimensiones	[mm]	26,5 x 15 x 38,5
Materiales		PVC; PUR
Material del cuerpo		PUR
Material de la tuerca		Acero inoxidable
Notas		
Cantidad por pack		1 unid.

E12456

Cable de conexión con conector hembra

ADOAH080VAS0003G08



Conexión eléctrica

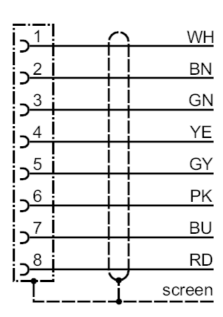
Cable: 3 m, PVC, naranja, Ø 6,6 mm, apantallado; $8 \times 0,25 \text{ mm}^2$ (14 x Ø 0,15 mm)

Conexión eléctrica - conector hembra

Conector: 1 x M12, acodado; codificación: A; cuerpo: PUR, negro; bloqueo: Acero inoxidable; Par de apriete: 0,7...0,9 Nm; cable de conexión apantallado: apantallado



Conexión



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 pantalla screen =