

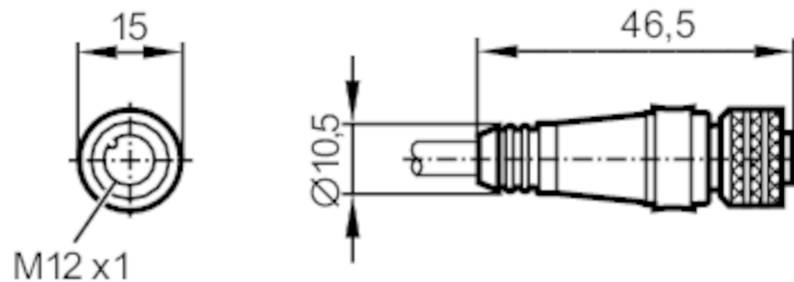
## Cable de conexión con conector hembra

ADOGH050MSS0010K05

Este artículo ya no está disponible - ficha de archivo

Artículos alternativos: EVC546

Al seleccionar un artículo alternativo tenga en cuenta que los datos técnicos pueden variar.



### Campo de aplicación

Característica especial Libre de siliconas; Libre de halógenos; Contactos dorados; Cable apantallado; Aptitud para cadenas portacables

Libre de siliconas sí

### Datos eléctricos

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

Clase de protección III

Corriente máxima total [A] 4

### Condiciones ambientales

Temperatura ambiente [°C] -25...90

Grado de protección IP 67

### Datos mecánicos

Peso [g] 439,4

Dimensiones [mm] 15 x 15 x 46,5

Materiales PUR

Material del cuerpo PUR

Material de la tuerca latón, niquelado

Aptitud para cadenas portacables sí

Aptitud para cadenas portacables radio de curvatura para uso flexible mín. 15 x diámetro del cable

Radio de curvatura para instalación fija mín. 8 x diámetro del cable con una sola torsión

# E12074



## Cable de conexión con conector hembra

ADOGH050MSS0010K05

### Notas

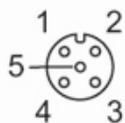
Cantidad por pack 1 unid.

### Conexión eléctrica

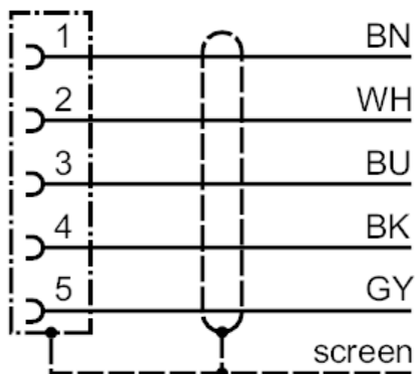
Cable: 10 m, PUR, Libre de halógenos, negro, Ø 5 mm, apantallado; 5 x 0,25 mm<sup>2</sup> (14 x Ø 0,15 mm )

### Conexión eléctrica - conector hembra

Conector: 1 x M12, recto; codificación: A; cuerpo: PUR; bloqueo: latón, niquelado; Contactos: dorado; Par de apriete: 1,0...1,5 Nm; cable de conexión apantallado: apantallado



### Conexión



Colores de los hilos :

BK = negro  
BN = marrón  
BU = azul  
GY = gris  
WH = blanco