



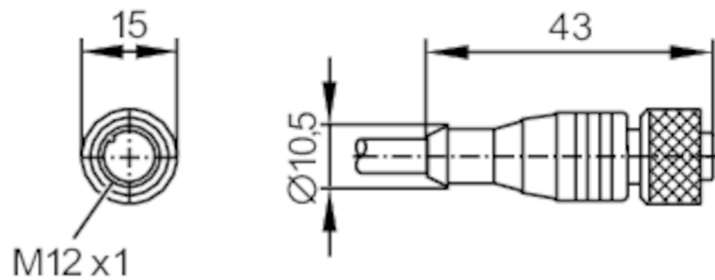
Cable de conexión con conector hembra

ADOGH040MSN0002A04

Este artículo ya no está disponible - ficha de archivo

Artículos alternativos: ENC01A

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



Campo de aplicación

Aplicación Zona Ex 1

Datos eléctricos

Tensión de alimentación [V] < 15 DC

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente [°C] -25...90

Grado de protección IP 67

Parámetros de seguridad

Capacidad propia máx. [nF] 0,196

Inductancia propia máx. [µH] 4

Datos mecánicos

Dimensiones [mm] 15 x 15 x 43

Materiales TPU azul

Material del cuerpo TPU, azul

Material de la tuerca latón, niquelado

Notas

Notas En caso de utilización de conectores hembra en zonas potencialmente explosivas (ATEX), existen requisitos especiales para el cableado. Los requisitos de los reglamentos de instalación pertinentes deben ser respetados rigurosamente por el usuario bajo su propia responsabilidad.

Cantidad por pack 1 unid.

E10357



Cable de conexión con conector hembra

ADOGH040MSN0002A04

Conexión eléctrica

Cable: 2 m, PUR / PVC, azul, Ø 5 mm; 4 x 0,34 mm² (42 x Ø 0,1 mm)

Conexión eléctrica - conector hembra

Conector: 1 x M12, recto; codificación: A; cuerpo: TPU, azul; bloqueo: latón, niquelado; Par de apriete: 0,5 Nm



Conexión



Colores de los hilos :

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