

Cable de conexión con conector hembra

ADOAH050MSN0050A05

Este artículo ya no está disponible - ficha de archivo



Campo de aplicación

Aplicación	Zona Ex 1
------------	-----------

Datos eléctricos

Tensión de alimentación [V]	10...30 DC
-----------------------------	------------

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente [°C]	-25...90
---------------------------	----------

Grado de protección	IP 67
---------------------	-------

Parámetros de seguridad

Capacidad propia máx. [nF]	3,8
----------------------------	-----

Inductancia propia máx. [μH]	29,5
------------------------------	------

Datos mecánicos

Dimensiones [mm]	27 x 15 x 39
------------------	--------------

Materiales	TPU
------------	-----

Material del cuerpo	TPU
---------------------	-----

Material de la tuerca de unión	latón, niquelado
--------------------------------	------------------

Notas

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

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

E11844



Cable de conexión con conector hembra

ADOAH050MSN0050A05

Conexión eléctrica

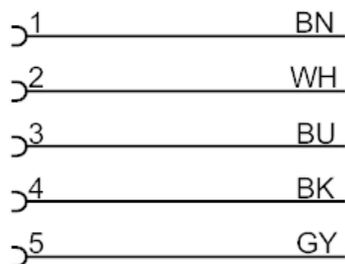
Cable: 50 m, PUR / PVC, azul, Ø 6 mm; 5 x 0,34 mm² (42 x Ø 0,1 mm)

Conexión eléctrica - Toma

Conector: 1 x M12, acodado; codificación: A; cuerpo: TPU; bloqueo: latón, niquelado



Conexión



Colores de los hilos :

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