

MOSA M12 FEMALE 0° FIELD-WIREABLE (IDC)4-pol., 0,14-0,34mm²

Hembra recta

M12, 4 polos

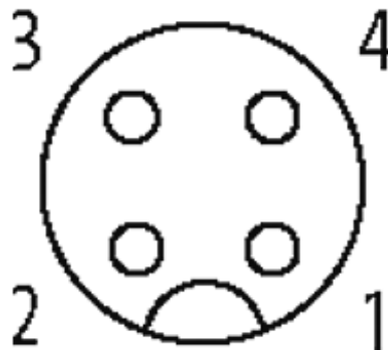
Técnica de desplazamiento del aislante IDC

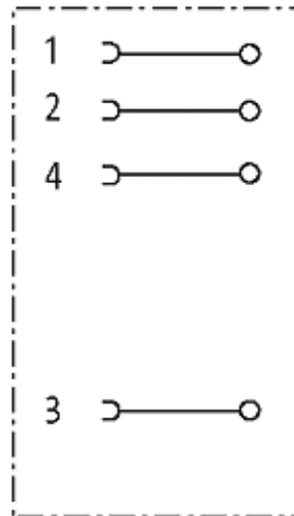
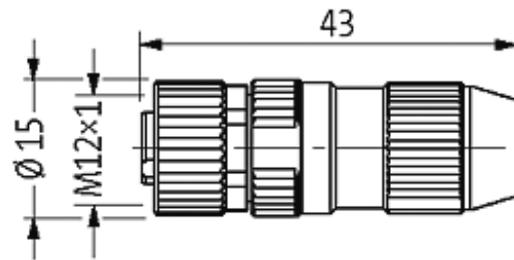
Diámetro de conexión: 0.14...0.34 mm²

La resistencia a ambientes agresivos debe ser testada de forma individual para cada aplicación. Más información bajo demanda.

[Enlace al producto](#)**Ilustración**

Female





El producto puede diferir de la imagen

Forma

Forma 12611

Datos técnicos

Voltaje de funcionamiento	max. 32 V AC/DC
Corriente de trabajo por contacto	max. 4 A
Diámetro de conexión	0.14...0.34 mm ² (diámetro de cable min. 0.1 mm)
Rango de sujeción (Ø cable)	2.9...5.1 mm
Aislamiento del cable	PVC, PP, TPE
Ø exterior del cable	1.0...1.6 mm
Cierre de las vías	Tornillo M12 x 1 mm (par recomendado 0.6 Nm) auto-seguro
Protección	IP67 en estado montado y enroscado según (EN 60529)
Reconexión (cable)	10

Características generales

Rango de temperatura	-25...+85 °C
Dimensiones alto x ancho x fondo	43x15x15 mm

Datos comerciales

EAN	4048879201742
eClass	27279221
Número de tarifa arancelaria	85366990
País de origen	DE

Unidad de embalaje

1