

M12 female 0° wireable scew term. F&B PRO

5-pol. max.1,0mm² 3,5-6mm

M12 F&B Pro
Hembra recta
5 polos
Bornes de tornillo

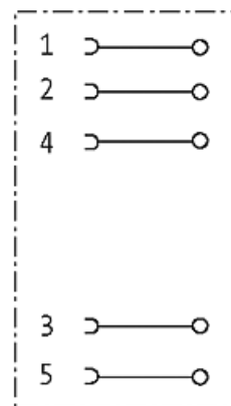
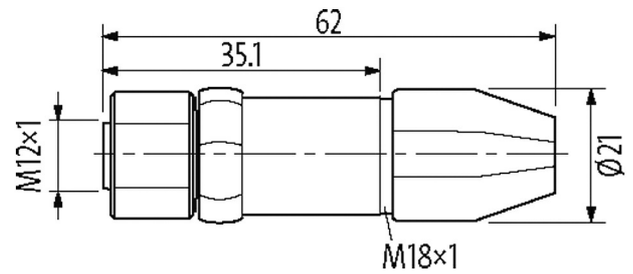
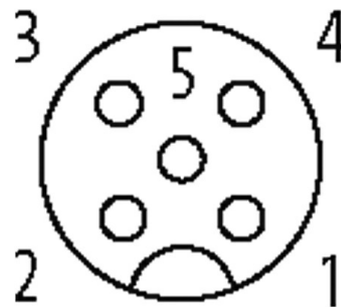
La resistencia a ambientes agresivos debe ser testada de forma individual para cada aplicación. Más información bajo demanda.

[Enlace al producto](#)

Ilustración

stay connected

Female



El producto puede diferir de la imagen

Datos técnicos

Voltaje de funcionamiento	max. 60 V AC/DC
Corriente de trabajo por contacto	max. 4 A
Diámetro de conexión	0.25...1.0 mm ²
Rango de sujeción (Ø cable)	3.5...6.0 mm

Cierre de las vías	Tornillo (M12×1 mm) par recomendado 0.6 Nm
Prensaestopas	M12 (SW19)
Protección	IP65, IP68, IP69K en estado enchufado y atornillado (EN 60529)
Material	PA
Material de bloqueo	Acero inoxidable 1.4404 (V4A)

Características generales

Seguridad clase	II
Rango de temperatura	-25...+100 °C
Material (junta)	EPDM

Datos comerciales

EAN	4048879804639
eClass	27279221
Número de tarifa arancelaria	85366990
País de origen	PL
Unidad de embalaje	1