

stay connected

## M12 Power S-coded female receptacle front mount

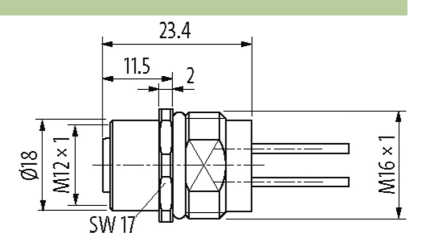
wires mPPE 4x1.5 0,2m

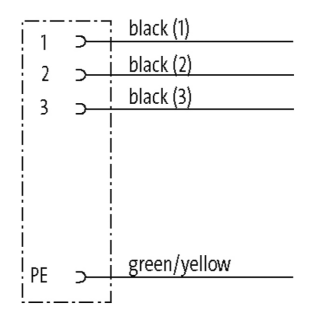
Brida hembra M12, 4 polos Codificado S Montaje frontal con conector multifilar

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

## **Enlace al producto**

#### Ilustración

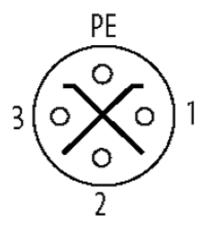






stay connected

# Female



El producto puede diferir de la imagen

### Homologaciones



Forma		
Forma	P6291	
Cables		
Número de cable	940	
N°/diámetro de hilos	4 × 1.5 mm²	
Aislamiento del cable	PPE (ne núm, ve-am)	
Rango de temperatura (fijo)	-40+85 °C	
Datos técnicos		
Voltaje de funcionamiento	max. 630 V AC/DC	
Tensión de servicio	6 kV	
Corriente de trabajo por contacto	max. 12 A	
Grupo de material	IEC 60664-1, category III	
Codificación	Codificado S	
Cierre de las vías	Tornillo M12 x 1 mm (par recomendado 0.6 Nm) auto-seguro	
Prensaestopas	Bridas (SW17)	
Protección	IP68 en estado enchufado y atornillado (EN 60529)	
Características generales		
Grado de contaminación	3	
Set de montaje	Tornillo M16 × 1.5 mm (tuerca de montaje)	
Material (transportador de contactos)	PA	
Material (contacto)	Aleación de cobre	
Material (superficie de contacto)	Au	



stay connected

Rango de temperatura	-40+85 °C, según la calidad del cable	
Datos comerciales		
EAN	4048879651554	
eClass	27279220	
Número de tarifa arancelaria	85444290	
País de origen	DE	
Unidad de embalaje	1	