

**7/8" MALE 0° FIELD-WIREABLE SCREW**

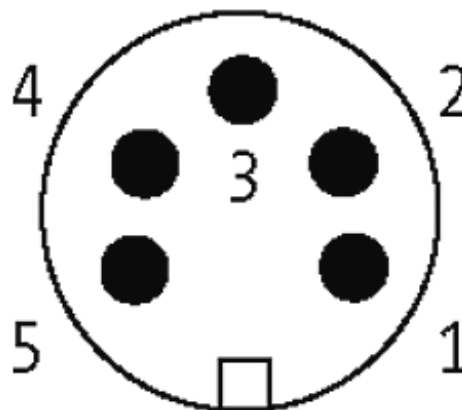
5-pol. clamp section 10-12 mm

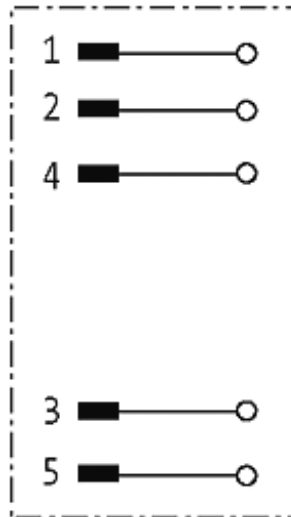
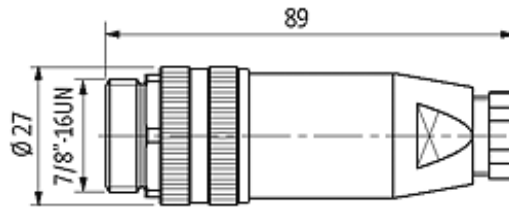
Macho recto  
7/8", 5-polos  
Bornes de tornillo

Carcasas de plástico con resistencia óptima contra elementos químicos y aceites La resistencia a ambientes agresivos debe ser testada de forma individual para cada aplicación. Más información bajo demanda.

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

Male





El producto puede diferir de la imagen

### Homologaciones



### Forma

Forma 78101

### Datos técnicos

Voltaje de funcionamiento	max. 250 V AC/DC
Corriente de trabajo por contacto	max. 9 A
Diámetro de conexión	max. 1.5 mm <sup>2</sup>
Rango de sujeción (Ø cable)	10...12 mm
Cierre de las vías	Tornillo 7/8" (par recomendada 1.5 Nm) auto-seguro
Protección	IP67 en estado montado y enroscado según (EN 60529)

### Características generales

Rango de temperatura -25...+85 °C

### Datos comerciales

EAN	4048879134767
eClass	27279218
Número de tarifa arancelaria	85366990
País de origen	DE

Unidad de embalaje

1