

SVS ECO VALVE PLUG FORM CI 9.4 MM 230V

2+PE field-wireable M16x1.5

Forma CI (9.4 mm)

250 V AC/DC

sin componentes

métrico

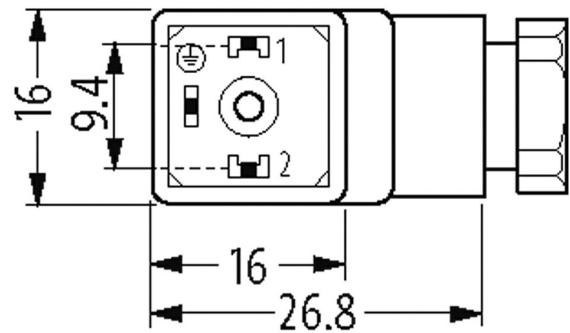
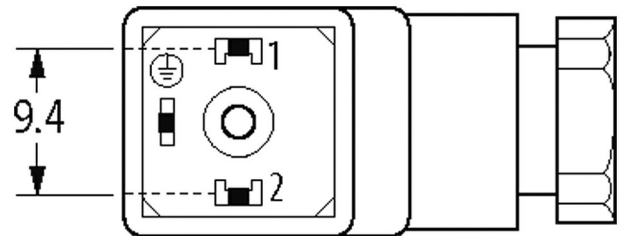
cableable

Carcasas de plástico con resistencia óptima contra elementos químicos y aceites

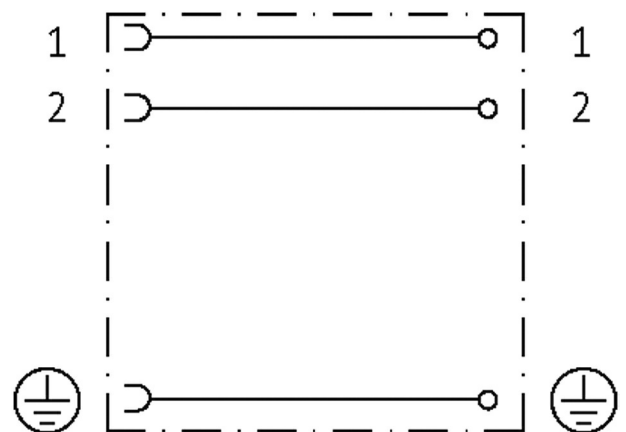
La resistencia a ambientes agresivos debe ser testada de forma individual para cada aplicación. Más información bajo demanda.

[Enlace al producto](#)

Ilustración



Height: 26 mm



El producto puede diferir de la imagen

Forma

La información contenida en este folleto ha sido elaborada con el mayor cuidado
La responsabilidad por la exacta integridad y actualidad de la información se limita a una negligencia grave. Versión: 02/21

Forma 30155

Datos técnicos

Voltaje de funcionamiento	max. 250 V AC/DC
Corriente de trabajo por contacto	max. 6 A
Configuración	2 contactos + PE
Diámetro de conexión	max. 0.5 mm ²
Rango de sujeción (Ø cable)	4...6 mm
Cierre de las vías	M3 (apriete recomendado 0.4 Nm)
Prensaestopas	M12×1.5 mm
Par de apriete (tornillo de fijación)	0.2 ±0.1 Nm
Par de apriete (prensaestopas)	1.6 ±0.2 Nm
Figura de contactos	La salida del cable puede girarse en fases de 90°
Protección	IP65 en estado montado y enroscado según (EN 60529)

Características generales

Rango de temperatura	-40...+90 °C
Material (junta)	NBR
Modo de montaje	insertado, apretado
Impresión	no

Datos comerciales

EAN	4048879186971
eClass	27279221
Número de tarifa arancelaria	85366990
País de origen	HU
Unidad de embalaje	1