

M8 ADAPTOR ON REAR OF MSUD VALVE PLUG FORM BI 11MM

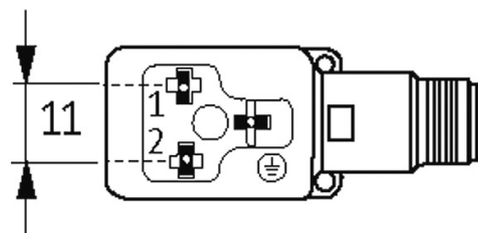
LED+Suppression 24 V AC/DC

Forma BI (11 mm) – M8, conector con entrada trasera
24 V AC $\pm 20\%$ / DC $\pm 25\%$
LED y antiparasitario
3 polos

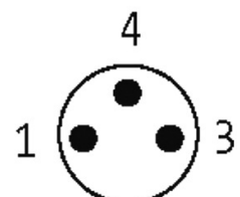
Carcasas de plástico con resistencia óptima contra elementos químicos y aceites La resistencia a ambientes agresivos debe ser testada de forma individual para cada aplicación. Más información bajo demanda.

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

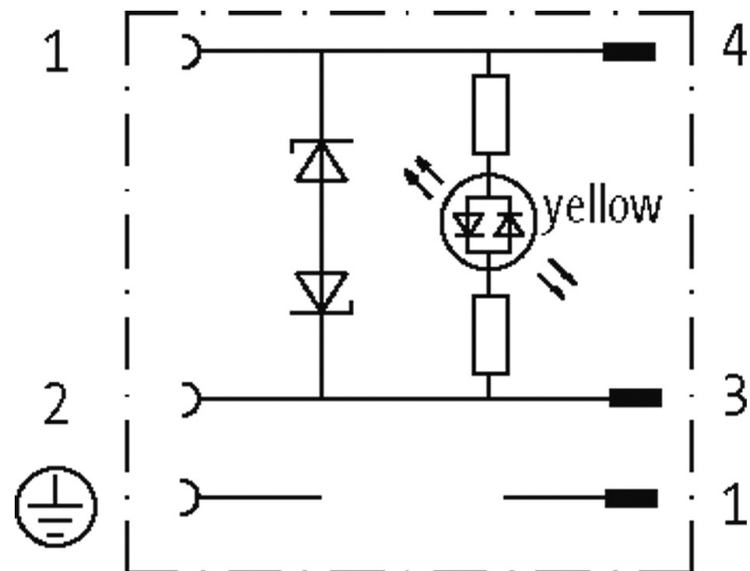
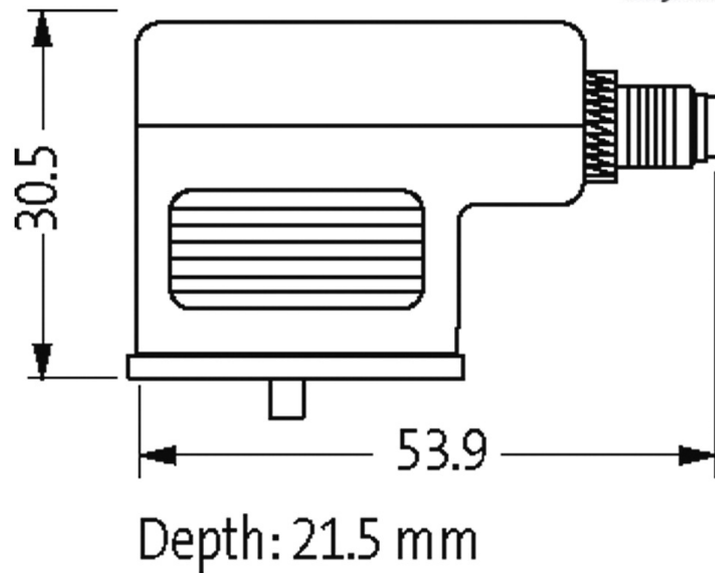
Female



Male



stay connected



El producto puede diferir de la imagen

Homologaciones



Forma

Forma 88955

Datos técnicos

| | |
|-----------------------------------|----------------------------------|
| Voltaje de funcionamiento | 24 V AC \pm 20% / DC \pm 25% |
| Corriente de trabajo por contacto | max. 4 A |
| Toma de corriente | max. 15 mA |
| Configuración | 2 contactos + PE |
| Tensión de pico | max. 55 V |

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: 05/19

| | |
|---------------------|---|
| Cierre de las vías | M3/M12 × 1 mm (apriete recomendado 0.4/0.6 Nm) |
| Protección | IP67 en estado montado y enroscado según (EN 60529) |
| Tensión de servicio | 0.8 kV |

Características generales

| | |
|----------------------|--------------|
| Rango de temperatura | -25...+85 °C |
|----------------------|--------------|

Datos comerciales

| | |
|------------------------------|---------------|
| EAN | 4048879115858 |
| eClass | 27143423 |
| Número de tarifa arancelaria | 85369010 |
| País de origen | CZ |
| Unidad de embalaje | 1 |