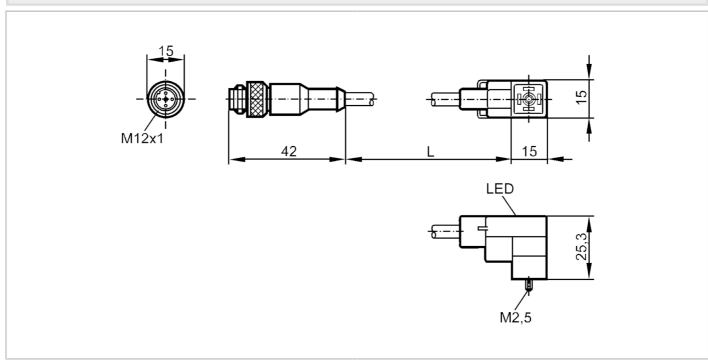
Prolongador con conector para válvulas





Este artículo ya no está disponible - ficha de archivo



| Datos eléctricos | | | | |
|-----------------------------------|------|----------------|---------------------|--|
| Tensión de alimentación | [V] | | < 24 AC/DC | |
| Protección contra sobretensión | | | sí; (VDR) | |
| Condiciones ambientales | | | | |
| Temperatura ambiente | [°C] | | -2590 | |
| Grado de protección | | | IP 65 | |
| Datos mecánicos | | | | |
| Materiales | | | TPU | |
| Material del cuerpo | | | TPU | |
| Material de la tuerca de unión | | | latón, niquelado | |
| Indicaciones / elementos de mando | | | | |
| Indicador | | Disponibilidad | 1 x LED, amarillo | |
| Accesorios | | | | |
| Componentes incluidos | | tornillo | | |
| | | | campo de rotulación | |
| Notas | | | | |
| Cantidad por pack | | · | 1 unid. | |

E70136

Prolongador con conector para válvulas





Conexión eléctrica - Conector macho

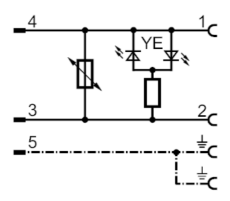
Conector: 1 x M12, recto; codificación: A; cuerpo: TPU; bloqueo: latón, niquelado



Conexión eléctrica

Cable: 1 m, PUR / PVC; $3 \times 0.5 \text{ mm}^2$ ($16 \times \emptyset 0.2 \text{ mm}$)

Conexión



Conexión eléctrica - Toma

Conector: 1 x válvula tipo C DIN, acodado; cuerpo: TPU; bloqueo: latón, niquelado

