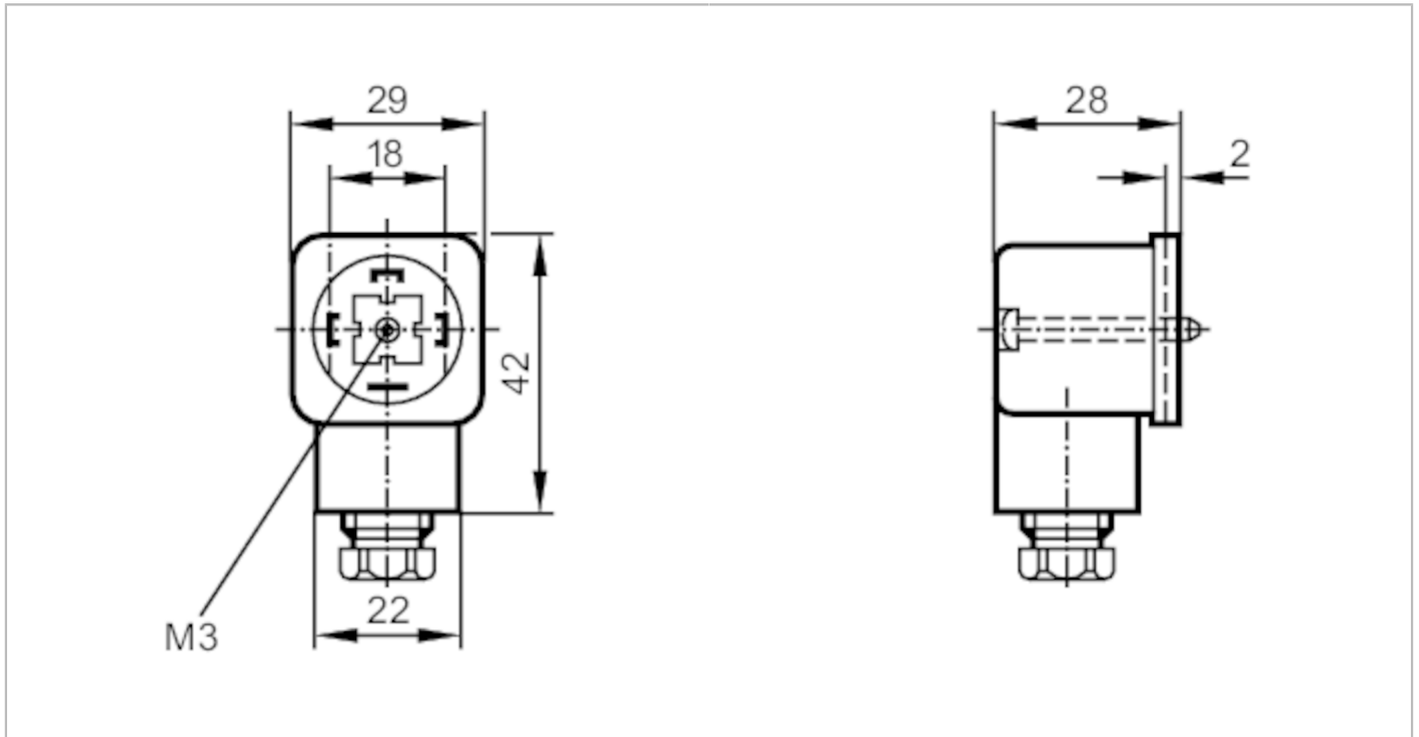


E10058



Connecteur pour électrovannes à câbler

VALVE PLUG TYPE A



Application

| | |
|---------------|---------------|
| Système | Sans silicone |
| Sans silicone | oui |

Données électriques

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Tension d'alimentation [V] | < 45 AC / < 70 DC |
| Courant de sortie total [A] | 16 |

Conditions d'utilisation

| | |
|---------------------------|-----------|
| Température ambiante [°C] | -40...125 |
| Protection | IP 65 |

Données mécaniques

| | |
|------------------|--------------|
| Poids [g] | 28 |
| Dimensions [mm] | 42 x 29 x 28 |
| Matières | PA |
| Matière du corps | PA |

Remarques

| | |
|----------|----------|
| Quantité | 1 pièces |
|----------|----------|

E10058



Connecteur pour électrovannes à câbler

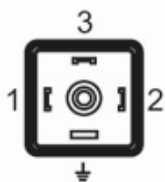
VALVE PLUG TYPE A

Raccordement électrique

Bornes de raccordement: ...1,5 mm²; Gaine de câble: Ø 6...8 mm

Raccordement électrique - Prise

Connecteur: 1 x connecteur pour électrovannes forme A DIN, coudée; Corps: PA



Raccordement

