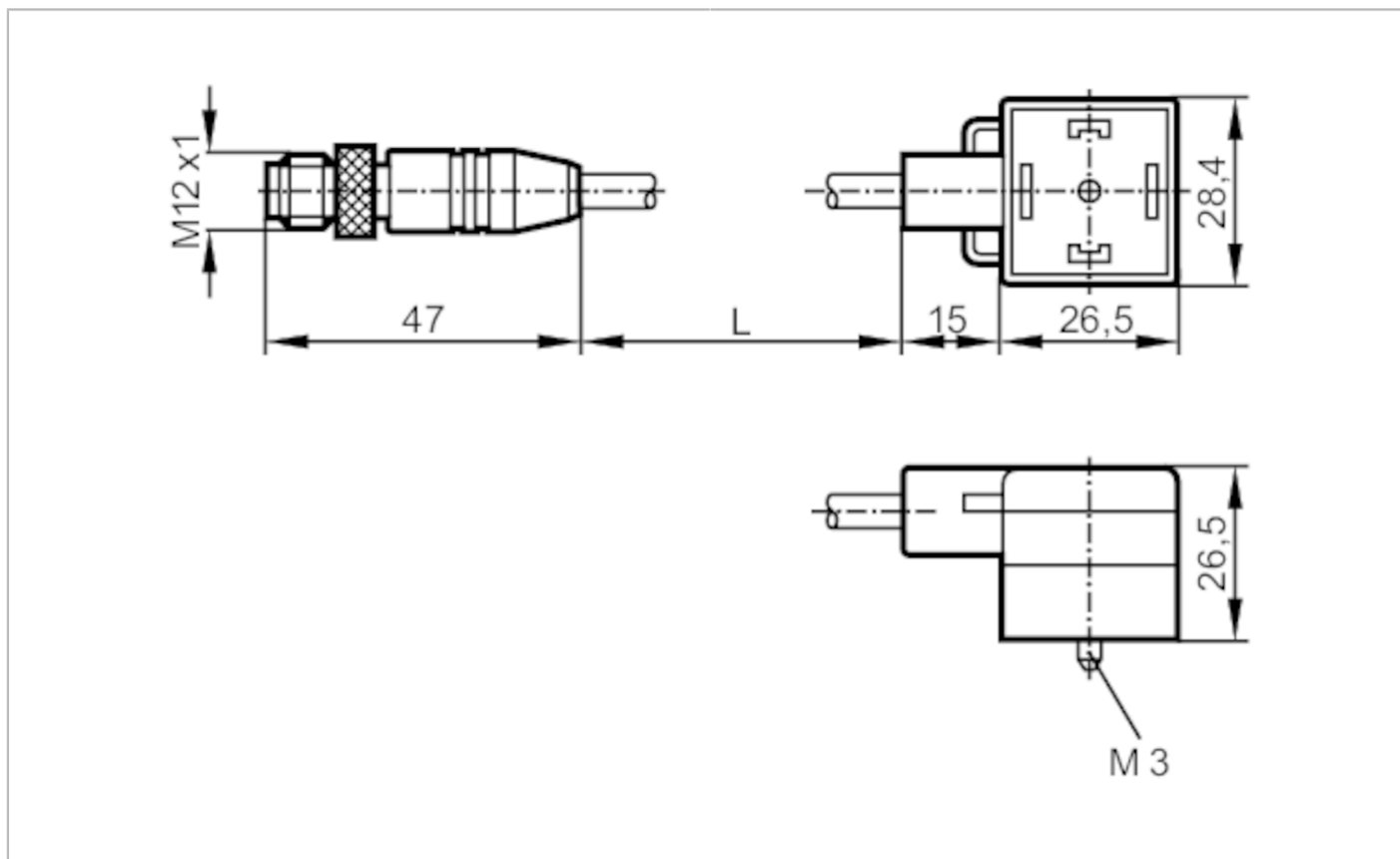


E11622



Prolongateur avec connecteur pour électrovannes

VVDAA040MSS0002H03STGH020MSS



Application	
Application	mesure de courant
Données électriques	
Tension d'alimentation [V]	< 24 AC/DC
Conditions d'utilisation	
Température ambiante [°C]	-40...90
Indice de protection	IP 67; IP 69K
Données mécaniques	
Poids [g]	152,5
Matières	TPU
Matière du corps	TPU
Matière écrou moleté	laiton, nickelé
Accessoires	
Fourniture	vis étiquette
Remarques	
Unité d'emballage	1 pièces

E11622



Prolongateur avec connecteur pour électrovannes

VVDAA040MSS0002H03STGH020MSS

Raccordement électrique - connecteur

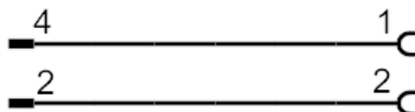
Connecteur: 1 x M12, droit; codage: A; Corps: TPU; Verrouillage: laiton, nickelé; Couple de serrage: 0,5 Nm



Raccordement électrique

Câble: 2 m, PUR; 2 x 0,75 mm²

Raccordement



Raccordement électrique - Connecteur femelle

Connecteur: 1 x vanne type A DIN, coudé; Corps: TPU; Verrouillage: laiton, nickelé; Couple de serrage: 0,5 Nm

