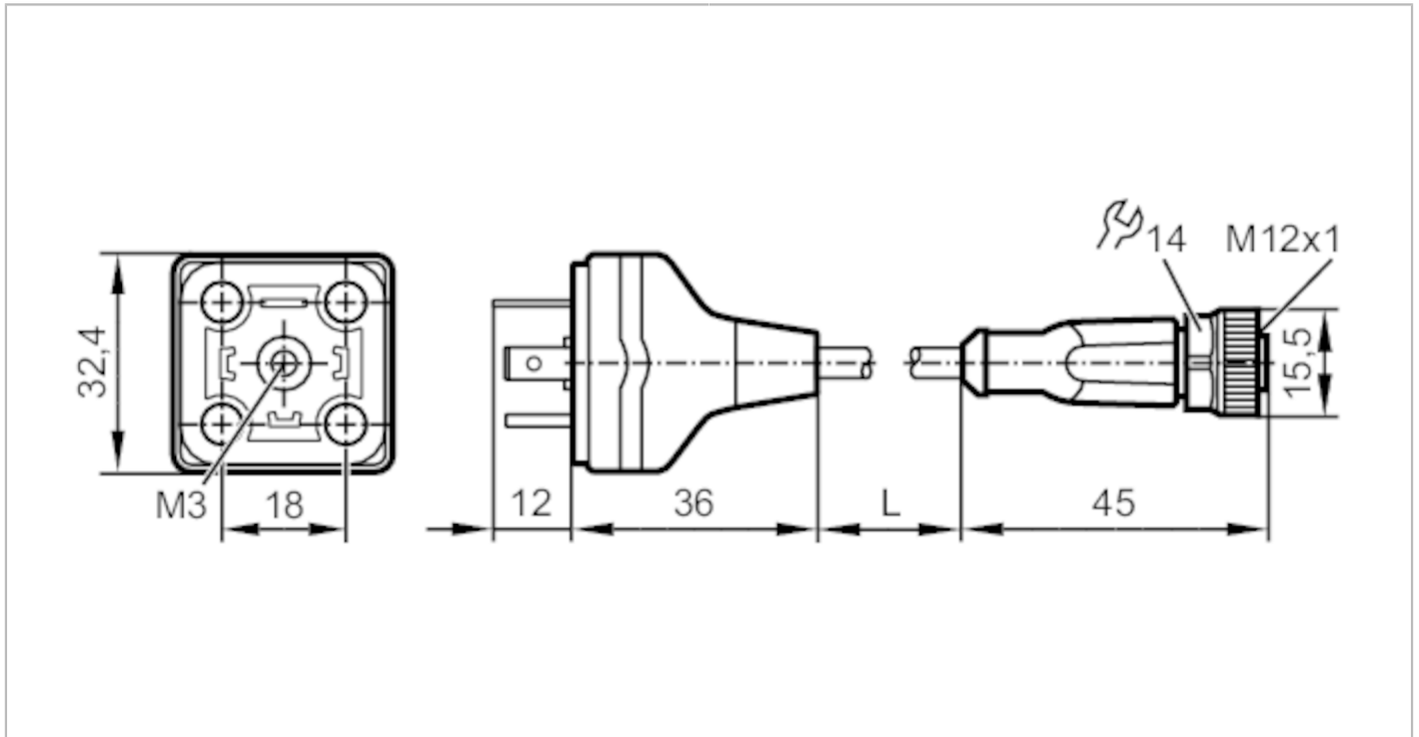


E30436



Prolongateur avec connecteur pour électrovannes

PLUG M12 - DIN VALVE FORM A



Application

Système	Sans silicone; Sans halogène
Sans silicone	oui

Données électriques

Tension d'alimentation [V]	< 50 AC / < 60 DC
Courant de sortie total [A]	4

Conditions d'utilisation

Température ambiante [°C]	-25...85
Protection	IP 65

Données mécaniques

Poids [g]	66,7
Matière du corps	TPU
Matière bague moletée	laiton, nickelé
Matière des joints	FKM

Remarques

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

E30436

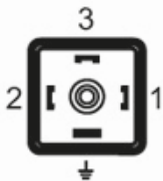


Prolongateur avec connecteur pour électrovannes

PLUG M12 - DIN VALVE FORM A

Raccordement électrique - connecteur

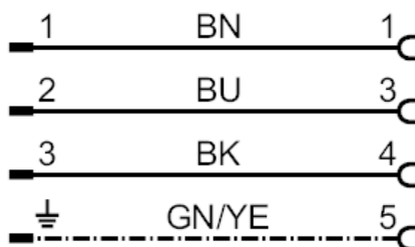
Connecteur: 1 x vanne type A DIN, droit; Corps: TPU, noir; Verrouillage: laiton, nickelé; Couple de serrage: 0,6...1,5 Nm



Raccordement électrique

Câble: 0,4 m, PUR, Sans halogène, noir, Ø 5,5 mm; 5 x 0,50 mm²

Raccordement



Couleurs des fils conducteurs :
BK = noir
BN = brun
BU = bleu
GN/YE = vert / jaune

Raccordement électrique - Prise

Connecteur: 1 x M12, droit; codage: A; Corps: TPU, noir; Verrouillage: laiton, nickelé; joint d'étanchéité: FKM; Couple de serrage: 0,6...1,5 Nm

