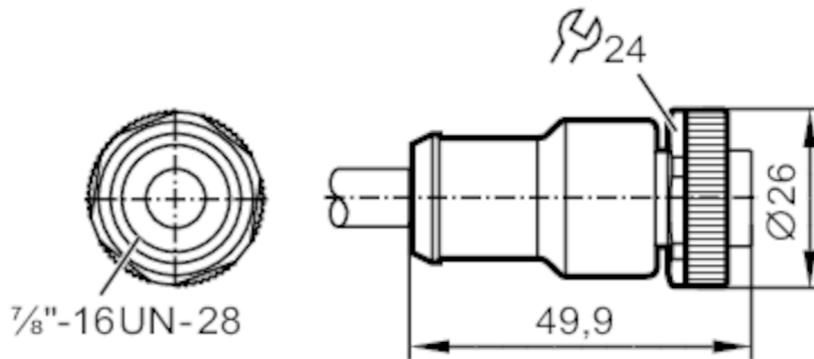


E12772



Câble avec prise femelle

AD0GB050ZDS0002B05



Application

Caractéristique spécifique contacts dorés; Aptitude pour des câbles en mouvement

Données électriques

Tension d'alimentation [V]	< 400 AC/DC
Classe de protection	II
Courant de sortie total [A]	5

Conditions d'utilisation

Température ambiante [°C]	-25...80
Indice de protection	IP 68

Données mécaniques

Poids [g]	187,7
Dimensions [mm]	26 x 26 x 49,9
Matière du corps	PUR
Matière écrou moleté	zamac
Aptitude pour des câbles en mouvement	oui
Aptitude pour des câbles en mouvement	rayon de courbure en cas de pose flexible min. 7,5 x diamètre du câble
	vitesse de passage max. 3,3 m/s pour une longueur de passage horizontale et une accélération max. de 5 m/s ²
	cycles de courbure > 5 Mio.

Remarques

Unité d'emballage 1 pièces

E12772



Câble avec prise femelle

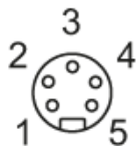
AD0GB050ZDS0002B05

Raccordement électrique

Câble: 2 m, PUR, noir, Ø 7,3 mm; 5 x 0,75 mm²

Raccordement électrique - Connecteur femelle

Connecteur: 1 x 7/8", droit; Corps: PUR; Verrouillage: zamac; Contacts: doré



Raccordement

