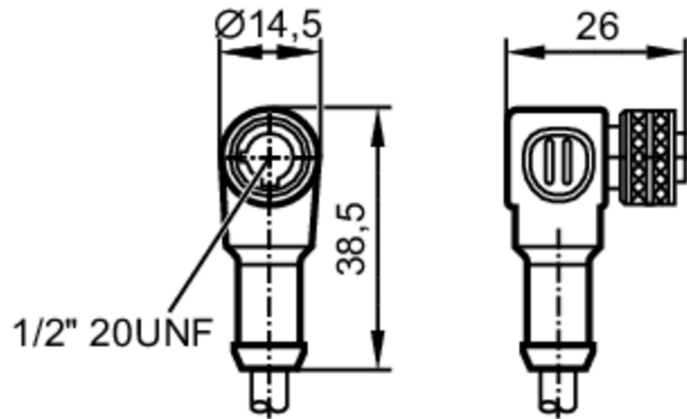


E12282



Cable de conexión con conector hembra

ADOAA030MSS0002H03



Campo de aplicación

Sistema Libre de halógenos; Aptitud para cadenas portacables

Datos eléctricos

Tensión de alimentación [V] < 250 AC / < 300 DC

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente [°C] -25...90

Grado de protección IP 67

Datos mecánicos

Peso [g] 89,8

Dimensiones [mm] 26 x 14,5 x 38,5

Materiales TPU negro

Material del cuerpo TPU

Material de la tuerca de unión latón, niquelado

Aptitud para cadenas portacables sí

Aptitud para cadenas portacables Radio de curvatura para aplicaciones flexibles mín. 10 x diámetro del cable

Velocidad de avance máx. 3,3 m/s con una longitud de avance horizontal de 5 m y aceleración máx. de 5 m/s²

Ciclos de curvatura > 2 Mio.

Esfuerzo de torsión ± 180 °/m

Notas

Cantidad por pack 1 unid.

E12282



Cable de conexión con conector hembra

ADOAA030MSS0002H03

Conexión eléctrica

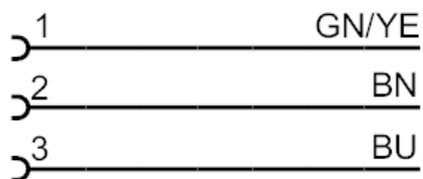
Cable: 2 m, PUR, Libre de halógenos, negro, Ø 4,8 mm; 3 x 0,5 mm² (16 x Ø 0,2 mm)

Conexión eléctrica - Toma

Conector: 1 x 1/2", acodado; codificación: C; cuerpo: TPU; bloqueo: latón, niquelado



Conexión



BN = Colores de los hilos :
marrón
BU = azul
GN/YE = verde / amarillo