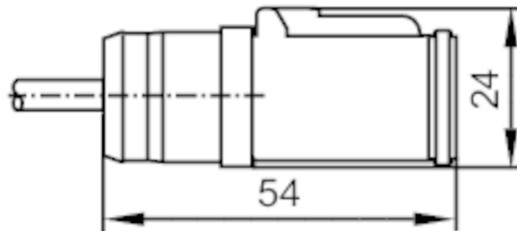


# E12550



## Cable de conexión con conector hembra

ADOGS020PLS0002H02



### Campo de aplicación

Característica especial	Libre de siliconas; Libre de halógenos; Aptitud para cadenas portacables
Libre de siliconas	sí

### Datos eléctricos

Tensión de alimentación [V]	8...32 DC
Clase de protección	III
Corriente máxima total [A]	4

### Condiciones ambientales

Temperatura ambiente [°C]	-40...85
Temperatura ambiente (en movimiento) [°C]	-20...85
Grado de protección	IP 67; (con el conector correspondiente enchufado)

### Datos mecánicos

Peso [g]	89,5	
Materiales	PA	
Material del cuerpo	PA	
Aptitud para cadenas portacables	sí	
Aptitud para cadenas portacables	radio de curvatura para uso flexible	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/s <sup>2</sup>
	ciclos de curvatura	> 5 Mio.
	esfuerzo de torsión	± 180 °/m

# E12550



## Cable de conexión con conector hembra

ADOGS020PLS0002H02

### Notas

Cantidad por pack 1 unid.

### Conexión eléctrica

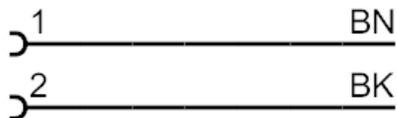
Cable: 2 m, PUR, Libre de halógenos, negro, Ø 5,4 mm; 2 x 0,50 mm<sup>2</sup> (28 x Ø 0,15 mm )

### Conexión eléctrica - conector hembra

Conector: 1 x conector DEUTSCH, recto; cuerpo: PA; Contactos: niquelado



### Conexión



BK = Colores de los hilos :  
negro  
BN = marrón