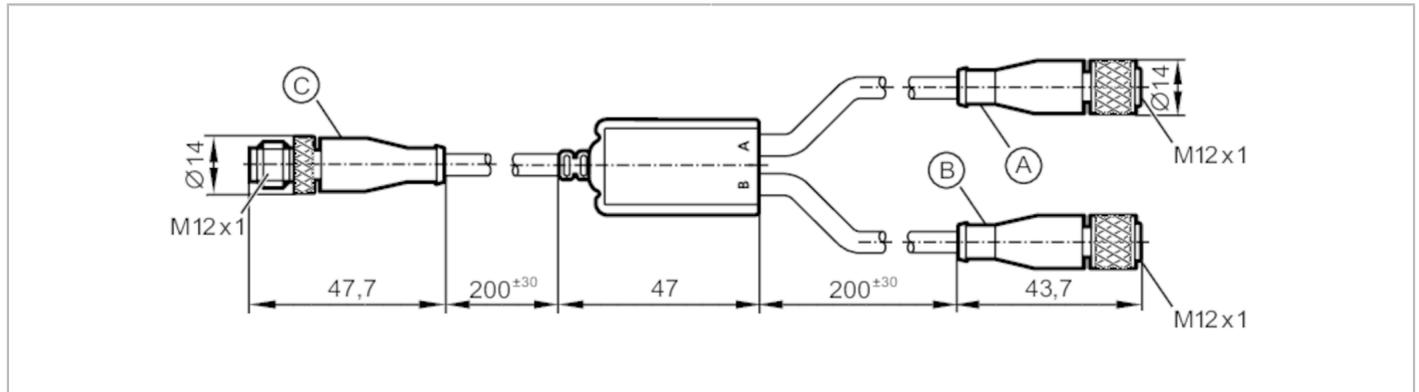


EY5054



Cable en Y

Y SPLITTER CABLE LOW RANGE



Campo de aplicación

Sistema	Libre de siliconas; Libre de halógenos; Contactos dorados; Aptitud para cadenas portacables
Libre de siliconas	sí

Datos eléctricos

Tensión de alimentación [V]	24 DC
Clase de protección	III
Corriente máxima total [A]	3

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente [°C]	-25...80
Grado de protección	IP 67

Datos mecánicos

Peso [g]	58,7	
Material del cuerpo	TPU	
Material de la tuerca de unión	latón, niquelado	
Material de la junta	FKM	
Aptitud para cadenas portacables	sí	
Aptitud para cadenas portacables	Radio de curvatura para aplicaciones flexibles	mín. 15 x diámetro del cable
	Ciclos de curvatura	> 1 Mio.

Notas

Cantidad por pack	1 unid.
-------------------	---------

Conexión eléctrica - Conector macho C

Conector: 1 x M12, recto; codificación: A; cuerpo: TPU; bloqueo: latón, niquelado; Contactos: dorado; Par de apriete: 0,5...0,8 Nm





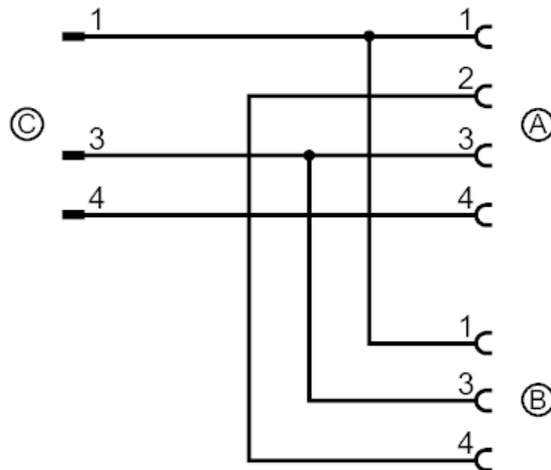
Cable en Y

Y SPLITTER CABLE LOW RANGE

Conexión eléctrica - Cable

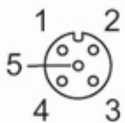
Cable: 0,45 m, PVC, Libre de halógenos, negro, Ø 4,2 mm; 3 x 0,25 mm²

Conexión



Conexión eléctrica - Toma A

Conector: 1 x M12, recto; codificación: A; cuerpo: TPU; bloqueo: latón, niquelado; Junta de estanqueidad: FKM; Contactos: dorado; Par de apriete: 0,5...0,8 Nm



Conexión eléctrica - Toma B

Conector: 1 x M12, recto; codificación: A; cuerpo: TPU; bloqueo: latón, niquelado; Junta de estanqueidad: FKM; Contactos: dorado; Par de apriete: 0,5...0,8 Nm

