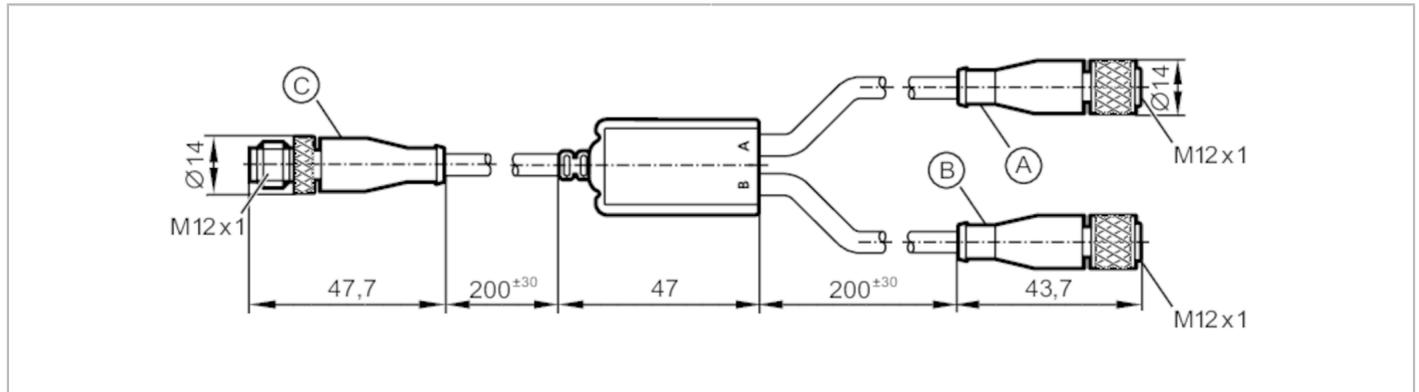


# EY5054



## Cable en Y

Y SPLITTER CABLE LOW RANGE



### Campo de aplicación

Característica especial	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	latón, niquelado	
Material de la junta	FKM	
Aptitud para cadenas portacables	sí	
Aptitud para cadenas portacables	radio de curvatura para uso flexible ciclos de curvatura	mín. 15 x diámetro del cable > 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





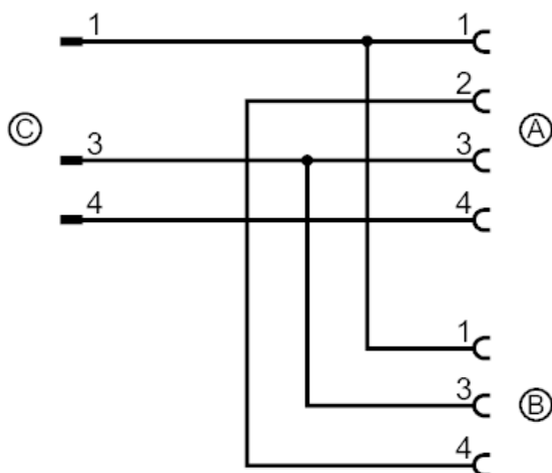
## Cable en Y

Y SPLITTER CABLE LOW RANGE

### Conexión eléctrica - Cable

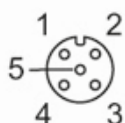
Cable: 0,45 m, PVC, Libre de halógenos, negro, Ø 4,2 mm; 3 x 0,25 mm<sup>2</sup>

### Conexión



### Conexión eléctrica - conector hembra 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 - conector hembra 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

