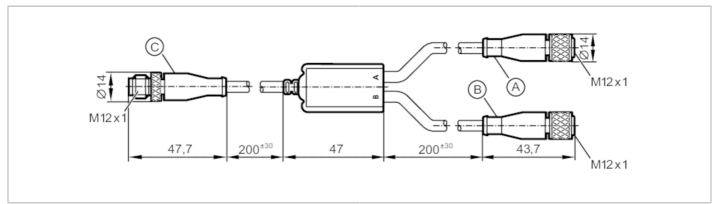
# EY5053

#### Cabo em Y

Y SPLITTER CABLE HIGH RANGE





Área de aplicação			
Característica especial			logênio; Contatos banhados ara dobras e deslocamentos
Sem silicone			sim
Dados elétricos			
Tensão de operação	[V]		24 DC
Classe de proteção		III	
Capacidade de carga total	[A]	3	
Condições ambientais			
Temperatura ambiente	[°C]	-2580	
Proteção		IP 67	
Dados mecânicos			
Peso Peso	[g]	54,1	
Material do invólucro		TPU	
Material porca		latão, niquelado	
Material da vedação		FKM	
Tolerâncias para dobras e deslocamentos		sim	
Tolerâncias para dobras e		raio de flexão em aplicação flexível	mín. 15 x diâmetro do cabo
deslocamentos		ciclos de curvatura	> 1 Mio.
Observações			
Unidades por embalagem		1 peça	

### conexão elétrica - conector C

Conexão: 1 x M12, reto; codificação: A; Corpo: TPU; Bloqueio: latão, niquelado; Contatos: dourado; Máx. torque de aperto: 0,5...0,8 Nm



## **EY5053**

#### Cabo em Y

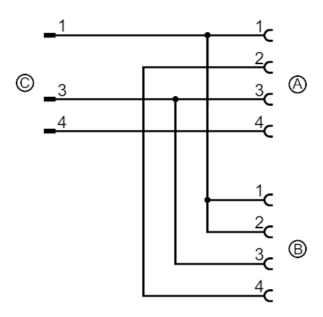
Y SPLITTER CABLE HIGH RANGE



## conexão elétrica - cabo

cabo: 0,45 m, PVC, sem halogênio, preto, Ø 4,2 mm; 3 x 0,25 mm²

#### Conexão



## conexão elétrica - soquete A

Conexão: 1 x M12, reto; codificação: A; Corpo: TPU; Bloqueio: latão, niquelado; vedação: FKM; Contatos: dourado; Máx. torque de aperto: 0,5...0,8 Nm



#### conexão elétrica - soquete B

Conexão: 1 x M12, reto; codificação: A; Corpo: TPU; Bloqueio: latão, niquelado; vedação: FKM; Contatos: dourado; Máx. torque de aperto: 0,5...0,8 Nm

