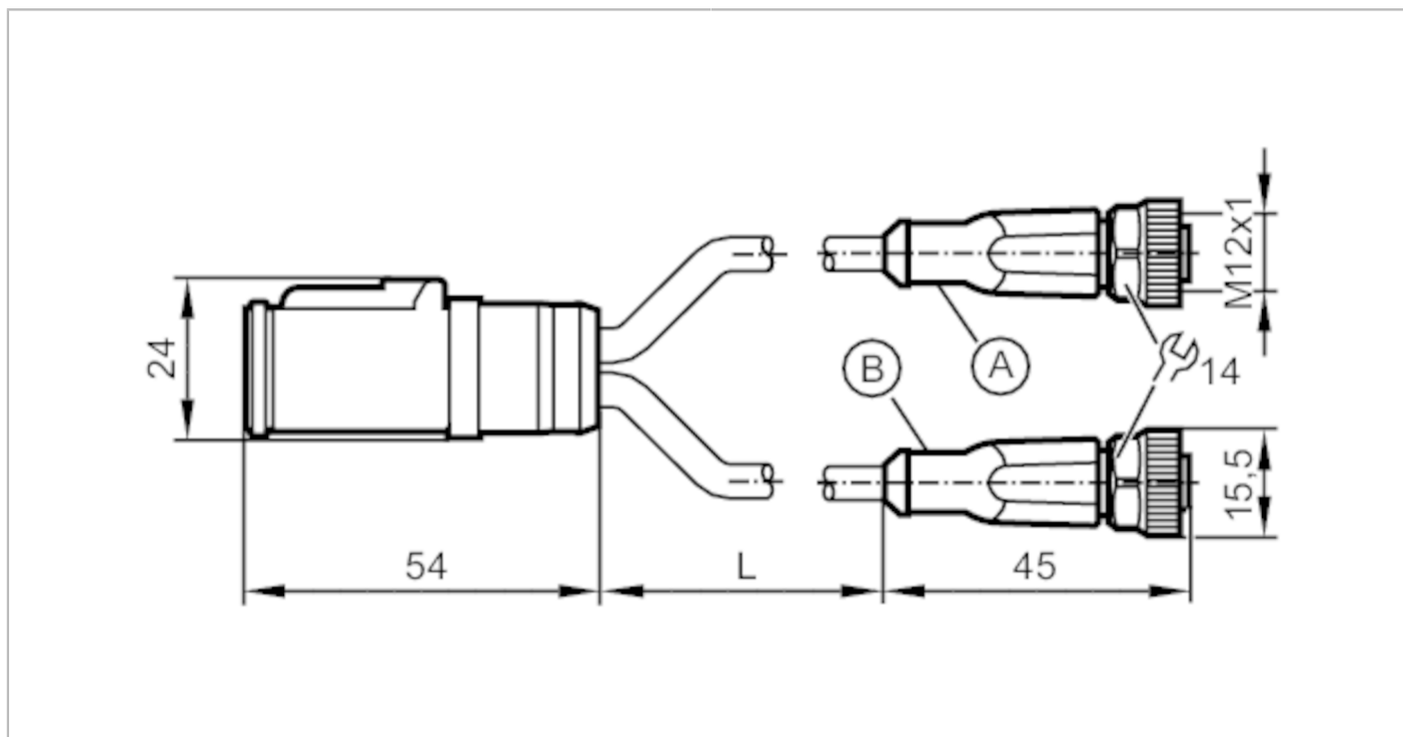


E12561



Cabo em Y

YDOGS060PLS0001H03DOGH030MSS



Campo de aplicação

Característica especial	sem silicone; sem halogênio; Tolerâncias para dobras e deslocamentos
Sem silicone	sim

Dados elétricos

Tensão de operação [V]	8...32 DC
Classe de proteção	III
Capacidade de carga total [A]	4

Condições ambientais

Temperatura ambiente [°C]	-40...80
Temperatura ambiente (móvel) [°C]	-20...80
Proteção	IP 67; (conector compatível encaixado)

Dados mecânicos

Peso [g]	135
Materiais	PA; soquete: TPU laranja; vedação: FKM
Material porca	latão, niquelado
Quantidade de slots do distribuidor central	2
Tolerâncias para dobras e deslocamentos	sim
Tolerâncias para dobras e deslocamentos	raio de flexão em aplicação flexível mín. 10 x diâmetro do cabo
	velocidade de movimento max. 3.3 m/s para deslocamento horizontal de 5m e aceleração máxima de 5 m/s ²
	ciclos de curvatura > 5 Mio.
	esforço de torção ± 180 °/m

E12561



Cabo em Y

YDOGS060PLS0001H03DOGH030MSS

Notas

Quantidade

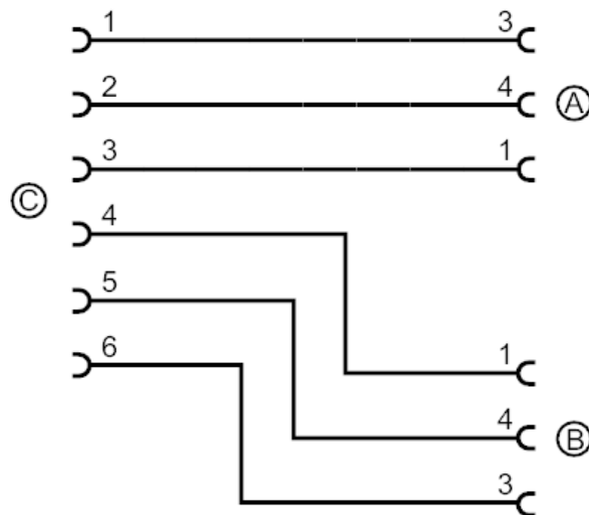
1 peça

conexão elétrica - conector DEUTSCH

Conexão: 1 x conector DEUTSCH, reto



Conexão



conexão elétrica - soquete

cabo: 1 m, PUR, sem halogênio, preto, Ø 5,4 mm; 3 x 0,5 mm² (28 x Ø 0,15 mm)

Conexão: 2 x M12, reto; codificação: A; Bloqueio: latão, niquelado; Máx. torque de aperto: 0,6...1,5 Nm

