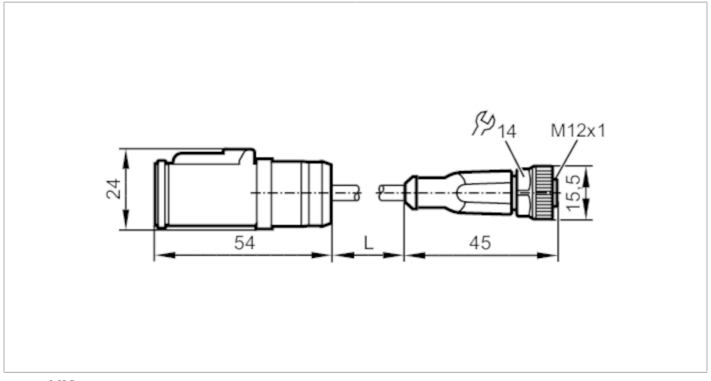
# E12558

#### **Jumper**

VDOGS030PLS0001H03DOGH030MSS





# C€ CA

Área de aplicação			
Característica especial		sem silicone; sem halogênio; Tolerâncias para dobras e deslocamentos	
Sem silicone			sim
Dados elétricos			
Tensão de operação	[V]	832 DC	
Classe de proteção		III	
Capacidade de carga total	[A]	4	
Condições ambientais			
Temperatura ambiente	[°C]	-4080	
Temperatura ambiente (móvel)	[°C]	-2080	
Proteção		IP 67; (conector compatível encaixado)	
Dados mecânicos			
Peso	[g]	82,1	
Materiais		PA; soquete: TPU laranja; vedação: FKM	
Material porca		latão, niquelado	
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/s²
		ciclos de curvatura	> 5 Mio.
		esforço de torção	± 180 °/m

## E12558

#### **Jumper**

VDOGS030PLS0001H03DOGH030MSS



Observações

Unidades por embalagem 1 peça

### conexão elétrica - soquete

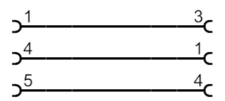
Conexão: 1 x conector DEUTSCH, reto



#### conexão elétrica

cabo: 1 m, PUR, sem halogênio, preto, Ø 5,4 mm; 3 x 0,50 mm² (28 x Ø 0,15 mm )

#### Conexão



#### conexão elétrica - soquete

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

