



Cabluri de conectare cu mufa

ADOGF030MSS0010H03



Aplicatie	
Caracteristici speciale	fără silicon; Fara Halogen; contacte aurite; Adecvat portcablu
Fără silicon	da
Date electrice	
Tensiune de lucru [V]	< 50 AC / < 60 DC
Clasa de protectie	III
Curent total Max. [A]	3
Condițiile mediului	
Temperatură de ambianță [°C]	-25...90
Nota cu privire la temperatura ambientală	cULus: ...80
Temperatura ambientală (variabilă) [°C]	-25...90
Nota despre temperatura mediului	cULus: ...80
Protectie	IP 65; IP 67; IP 68; IP 69K
Date mecanice	
Greutate [g]	203,4
Dimensiuni [mm]	10 x 10 x 31
Materiale	Capsula: TPU portocaliu; Etanșare: FKM
Material piuliță	alama, nichelată
Adecvat portcablu	da

EVC143



Cabluri de conectare cu mufa

ADOGF030MSS0010H03

Adecvat portcablu	Rază de îndoire la aplicații flexibile	min. 10 x diametrul cablului
	Viteză lucru	max. 3,3 m/s la 5 m lungime lucru orizontală și accelerație max. de 5 m/s ²
	Ciclii îndoire	> 5 Mio.
	Deformare la torsiune	± 180 °/m

Observații

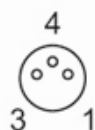
Unitate de ambalare	1 buc.
---------------------	--------

Conectare electrică

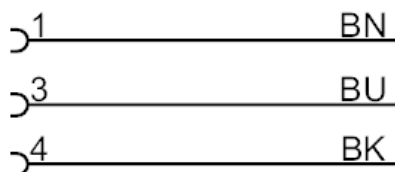
Cablu: 10 m, PUR, Fara Halogen, negru, Ø 3,7 mm; 3 x 0,25 mm² (32 x Ø 0,1 mm)

Conectare electrică - Conector mama

Conector: 1 x M8, drept; codificare: A; Blocare: alama, nichelată; Contacte: aurit; Moment de strângere: 0,3...0,5 Nm



Racord



	Culorile conecticii :
BK	negru
BN	maro
BU	albastru