EVC096

Cavo di collegamento

VDOAH043MSS0003H04STGH040MSS



M12x1 M12x1 A9,5 LED 49,5 M12x1 36,5 M12x1



Applicazione		
Particolarità		senza silicone; senza alogeno; contatti dorati; Idoneità della catena portacavi
Senza silicone		Si
Dati elettrici		
Tensione di esercizio	[V]	1036 DC
Classe di isolamento		II
Capacità di corrente totale	[A]	4
Uscite		
Modello elettrico		PNP
Condizioni ambientali		
Temperatura ambiente	[°C]	-2590
Indicazioni per la temperatura ambiente		cULus:75
Temperatura ambiente mobile	[°C]	-2590
Indicazioni per la temperatura ambiente, mosso		cULus:75
Grado di protezione		IP 65; IP 67; IP 68; IP 69K
Test / Certificazioni		
MTTF	[anni]	20027
Dati meccanici		
Peso Peso	[g]	132
Dimensioni	[mm]	15,5 x 15,5 x 49,5

EVC096

Cavo di collegamento





Materiale corpo	TPU		
Materiale dado	ottone, nichelato		
Materiale guarnizione	FKM si		
Idoneità della catena portacavi			
Idoneità della catena portacavi	raggio di piegatura con utilizzo flessibile	min. 10 x diametro del cavo	
	velocità di spostamento	max. 3,3 m/s con una lunghezza di spostamento di 5 m e max. accelerazione di 5 m/s²	
	cicli di piegatura	> 5 Mio.	
	sollecitazione alla torsione	± 180 °/m	

Elementi di indicazione e comando				
Indicazione	Stato di commutazione	2 x LED, giallo		
	Funzionamento	1 x LED, verde		

Osservazioni	
Note	Rispettare le indicazioni tecniche nella sezione "Download"
Quantità	1 pezzo

Collegamento elettrico - connettore

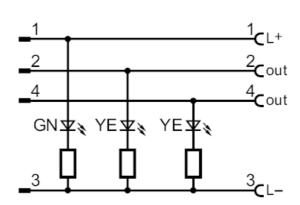
Connettore: 1 x M12, diritto; codifica: A; Corpo: TPU, arancione; Fermo: ottone, nichelato; Contatti: dorato; Coppia di serraggio: 0,6...1,5 Nm



Collegamento elettrico

Cavo: 3 m, PUR, senza alogeno, nero, Ø 4,3 mm; 4 x 0,34 mm² (42 x Ø 0,1 mm)

Collegamento



EVC096

Cavo di collegamento

VDOAH043MSS0003H04STGH040MSS



Collegamento elettrico - Presa

Connettore: 1 x M12, ad angolo; codifica: A; Corpo: TPU, nero trasparente; Fermo: ottone, nichelato; Guarnizione: FKM; Contatti: dorato; Coppia di serraggio: 0,6...1,5 Nm

