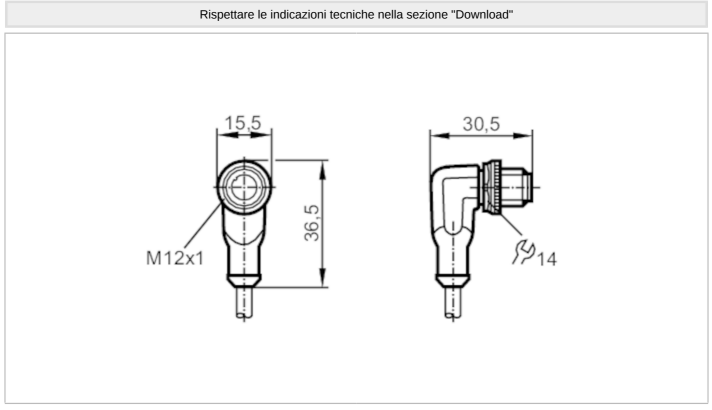
EVC593

Cavo di collegamento con connettore maschio

ASTAH030MSS0005H03





C€ RK

Applicazione		
Particolarità		senza silicone; senza alogeno; contatti dorati; Idoneità della catena portacavi
Senza silicone		Si
Dati elettrici		
Tensione di esercizio	[V]	< 250 AC / < 300 DC
Classe di isolamento		II
Capacità di corrente totale	[A]	4
Condizioni ambientali		
Temperatura ambiente	[°C]	-2590
Temperatura ambiente mobile	[°C]	-2590
Temperatura di immagazzinamento	[°C]	-2555
Umidità di immagazzinamento	[%]	10100
Altre condizioni climatiche		1K22/ DIN 60721-3-1
per lo stoccaggio secondo la classe indicata		
Grado di protezione		IP 65; IP 67; IP 68; IP 69K
Dati meccanici		
Peso	[g]	167,4
Dimensioni	[mm]	30,5 x 15,5 x 36,5
Materiali		Corpo: TPU arancione
Materiale dado		ottone, nichelato

EVC593

Cavo di collegamento con connettore maschio



ASTAH030MSS0005H03

Idoneità della catena portacavi	Si		
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/s ²	
	cicli di piegatura	> 5 Mio.	
	sollecitazione alla torsione	± 180 °/m	

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

Collegamento elettrico

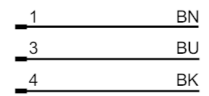
Cavo: 5 m, PUR, senza alogeno, nero, Ø 4,3 mm; 3×0.34 mm² ($42 \times Ø 0.1$ mm)

Collegamento elettrico - connettore

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



Collegamento



Colori dei fili conduttori :

BK = nero BN = marrone BU = blu