

cavo di comando confezionato ad una estremità connettore M12 angolato, a 5 poli con cavo da 10 m 5 x 0,34 mm<sup>2</sup> A-coded max. 4 A guaina PUR nero



Dati tecnici generali		
descrizione del prodotto		Cavo M12 angolato ad una estremità
lunghezza cavo	m	10
Dati tecnici generali		
caricabilità in corrente per ogni pin max.	A	4
tensione di impiego con DC max.	V	125
tensione di tenuta a impulso valore nominale	V	1 500
Dati meccanici		
tipo di tecnica di collegamento		montaggio ad innesto, a vite
tipo di connettore		M12
codifica connettore del connettore tondo M12		A
numero dei conduttori elettrici		5
tipo di uscita cavo		angolato
numero di poli		5
colore della guaina del cavo		nero
materiale della guaina del cavo		PUR-OB
colore dell'isolamento dei conduttori di dati		vedi schema di collegamento
materiale dell'isolamento dei conduttori		Polipropilene (PP)
esecuzione dello schermo		non schermato
esecuzione dello scarico di tiro		struttura annegata in resina
diametro esterno		
• del cavo	mm	5
• del conduttore interno	mm	0,34
tipo di sezioni di conduttore collegabili multifilare		5 x 0,34 mm <sup>2</sup>
esecuzione del bloccaggio del connettore		Filettatura M12x1
confezionamento delle estremità del cavo		aperto da un lato
Condizioni ambientali		
temperatura ambiente durante l'esercizio		
• min.	°C	-25
• max.	°C	80
grado di protezione IP		IP67
resistenza chimica		
• all'olio ASTM 2		condizionale, necessaria verifica in riferimento all'applicazione
• all'olio minerale		condizionale, necessaria verifica in riferimento all'applicazione
• all'acqua		condizionale, necessaria verifica in riferimento all'applicazione
• al grasso		condizionale, necessaria verifica in riferimento all'applicazione
grado di inquinamento		3
Certificati/ Approvazioni		
certificato di idoneità		

- omologazione CSA
- omologazione UL
- omologazione IEC

Si  
Si  
Si

#### Ulteriori informazioni

Informazioni sull'imballaggio

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/view/109813875>

Information for data generation and storage

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/109995012>

Information- and Downloadcenter (Cataloghi, Opuscoli,...)

<https://www.siemens.com/ic10>

Industry Mall (sistema di ordinazione Online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=3RK1902-4HC01-5AA0>

Generatore CAx online

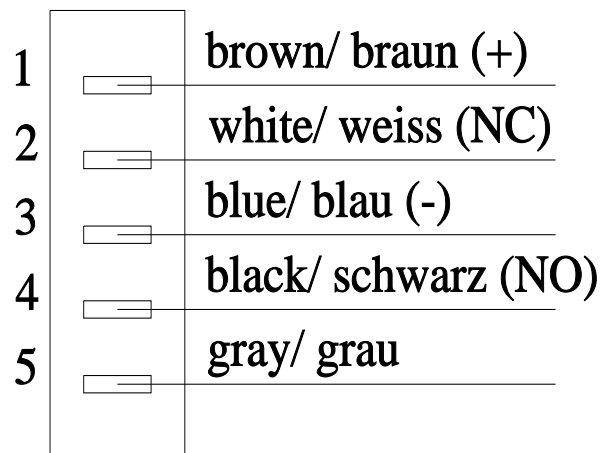
<https://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RK1902-4HC01-5AA0>

Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3RK1902-4HC01-5AA0>

Banca dati immagini (foto prodotto, disegni dimensionali 2D, modelli 3D, schemi delle connessioni, macro EPLAN...)

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3RK1902-4HC01-5AA0&lang=en](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RK1902-4HC01-5AA0&lang=en)



Ultima modifica:

02/04/2025