

3RC7 ILM Communication Cable tra ET 200SP BusAdapter e 3RC7 ILM, lunghezza 0,5 m



Dati tecnici generali		
caricabilità in corrente per ogni pin max.	A	0
Dati meccanici		
tipo di connettore		RJ45
tipo di uscita cavo		pari
numero di poli		8
materiale		
<ul style="list-style-type: none"> del contatto del rivestimento dei contatti 		Ottone 30 µm oro su 50 µm nichel
durata di vita meccanica (cicli di inserimento)		100
Condizioni ambientali		
temperatura ambiente		
<ul style="list-style-type: none"> durante l'immagazzinaggio durante l'esercizio 	°C	-20 ... +85 -20 ... +60
grado di protezione IP		IP20
Certificati/ Approvazioni		
certificato di idoneità		
<ul style="list-style-type: none"> omologazione CSA conformità a RoHS omologazione UL CCC omologazione IEC omologazione cUL C-Tick 		No Sì Sì No Sì Sì No
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=3RC7940-0TE10>

Generatore CAx online

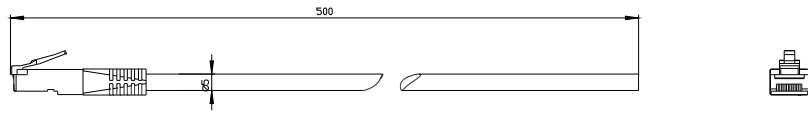
<https://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RC7940-0TE10>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3RC7940-0TE10>

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=3RC7940-0TE10&lang=en



Ultima modifica:

10/04/2025 