

modulo di comando per SIRIUS apparecchi di manovra con IO-Link



Dati tecnici generali

marca del prodotto		SIRIUS
denominazione del prodotto		dispositivo di comando in loco
Umidità relativa durante l'esercizio	%	10 ... 90
temperatura ambiente		
• durante il trasporto	°C	-55 ... +80
• durante l'immagazzinaggio	°C	-55 ... +80
• durante l'esercizio	°C	-20 ... +60
codice di riferimento secondo EN 61346-2		S
Codice di riferimento secondo DIN 40719 con ampliamento secondo IEC 204-2 secondo IEC 750		S

Montaggio/ Fissaggio/ Dimensioni

larghezza	mm	96
altezza	mm	44
profondità	mm	36

Certificati/ Approvazioni

Certificato di idoneità		IEC / EN 60947-6-2
--------------------------------	--	--------------------

General Product Approval	EMC	Declaration of Conformity
--------------------------	-----	---------------------------



[Miscellaneous](#)

Shipping Approval



other	Railway
-------	---------

[Confirmation](#)

[Vibration and Shock](#)

Ulteriori informazioni

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?mfb=3RA6935-0A>

Generatore CAx online

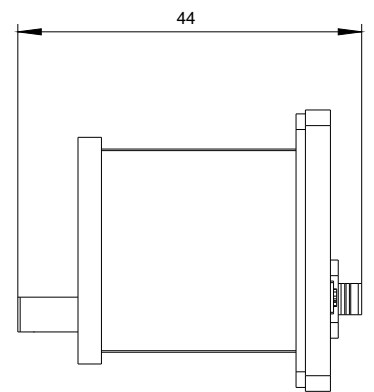
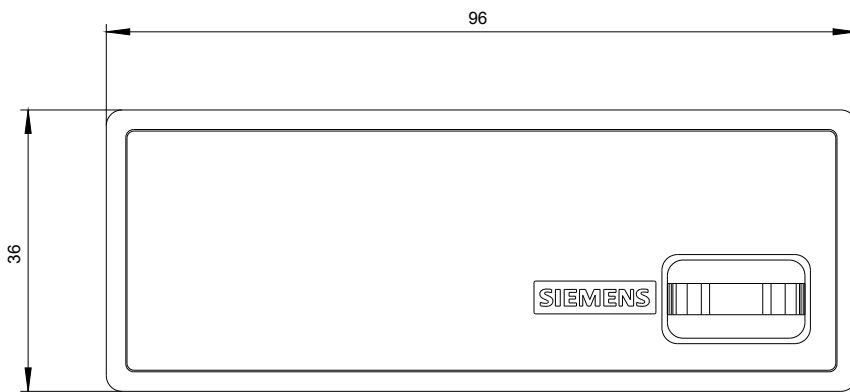
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mfb=3RA6935-0A>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3RA6935-0A>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=3RA6935-0A&lang=en



Ultima modifica:

20/07/2020