



modulo utilizzatore supplementare, AC 50 / 60 Hz, 180 ... 255 V, per contattori ausiliari e del motore grandezza costruttiva S00

Dati tecnici generali

marca del prodotto		SIRIUS
denominazione del prodotto		modulo utilizzatore addizionale
grandezza costruttiva del contattore		S00
temperatura ambiente		
• durante l'immagazzinaggio	°C	-40 ... +80
• durante l'esercizio	°C	-25 ... +60

Circuito di comando/ Comando

tipo di tensione della tensione di alimentazione di comando		AC
frequenza della tensione di alimentazione comando		
• 1 valore nominale	Hz	50
• 2 valore nominale	Hz	60
tensione di alimentazione di comando 1		
• con AC		
— a 50 Hz	V	180 ... 255
— a 60 Hz	V	255 ... 180

Montaggio/ Fissaggio/ Dimensioni

posizione di montaggio		a piacere
tipo di fissaggio		attaccabile
larghezza	mm	28
altezza	mm	46
profondità	mm	9

Certificati/ Approvazioni

certificato di idoneità		CE / UL / CSA
General Product Approval	EMC	Declaration of Conformity

[Confirmation](#)

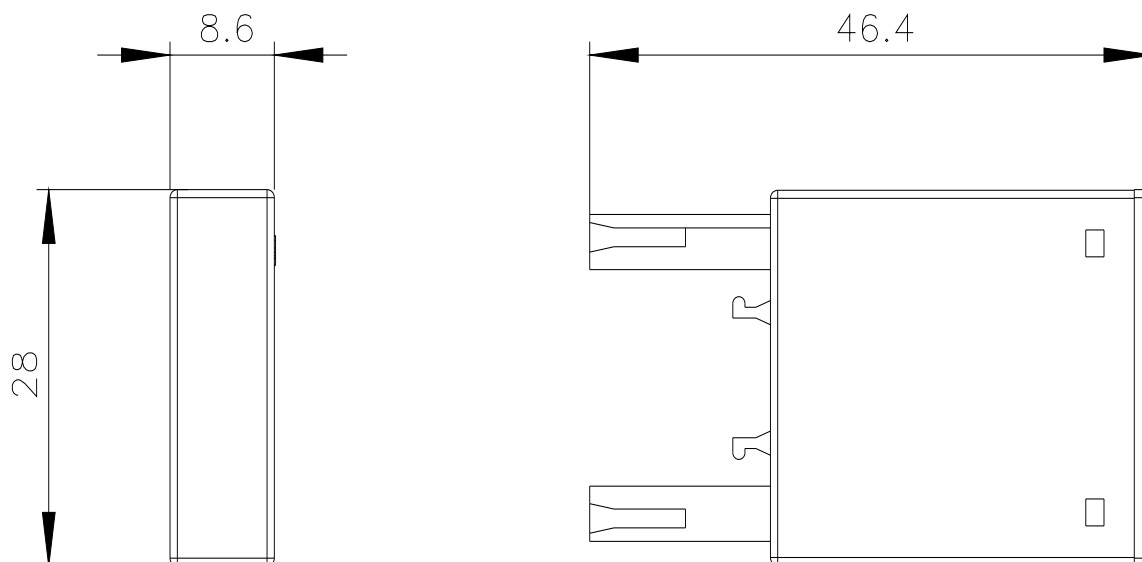


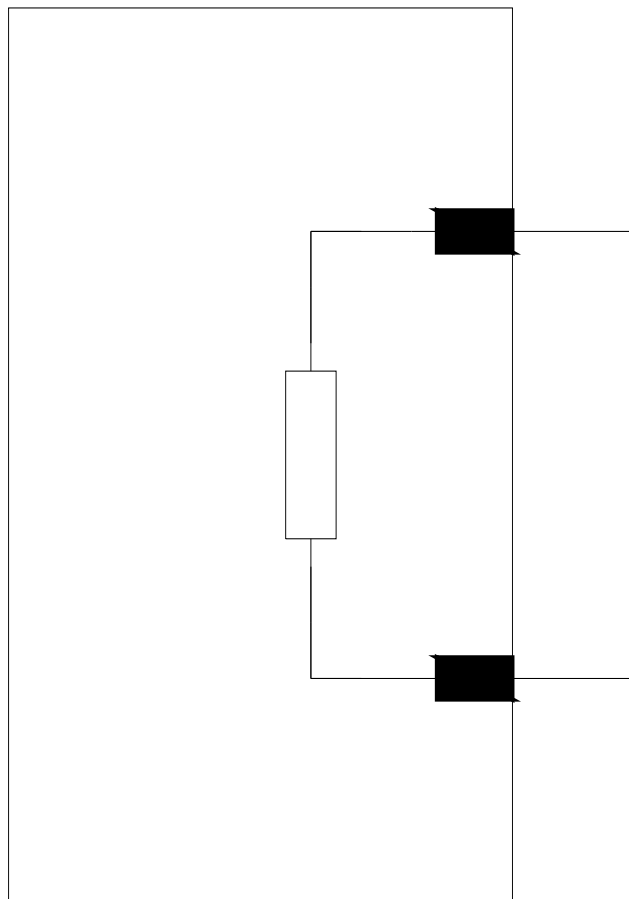
[UK Declaration of Conformity](#)

Test Certificates **Marine / Shipping**

[Special Test Certificate](#)



[Environmental Confirmations](#)[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?mlfb=3RT2916-1GA00>**Generatore CAx online**<http://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RT2916-1GA00>**Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)**<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3RT2916-1GA00>**Banca dati immagini (foto prodotto, disegni dimensionali 2D, modelli 3D, schemi delle connessioni, macro EPLAN...)**http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RT2916-1GA00&lang=en



Ultima modifica:

21/04/2021 