



limitatore di sovratensione, gruppo RC, AC 24...48 V, 50/60 Hz, DC 24...70 V, per contattori 3RT2.4

marca del prodotto	SIRIUS
categoria del prodotto	Limitatore di sovratensione
denominazione del prodotto	Elemento RC
Dati tecnici generali	
grandezza costruttiva del contattore	S3
certificato di idoneità	CE / UL / CSA
Direttiva RoHS (data)	07/01/2006
tipo di tensione della tensione di alimentazione di comando	AC/DC
tensione di alimentazione di comando 1 con AC	
• a 50 Hz	24 ... 48 V
• a 60 Hz	24 ... 48 V
frequenza della tensione di alimentazione comando	
• 1 valore nominale	50 Hz
• 2 valore nominale	60 Hz
tensione di alimentazione di comando 1 con DC	
•	24 ... 70 V
esecuzione del limitatore di sovratensione	Gruppo RC
Condizioni ambientali	
temperatura ambiente	
• durante l'esercizio	-25 ... +60 °C
• durante l'immagazzinaggio	-40 ... +80 °C
Environmental footprint	
dichiarazione ambientale del prodotto (EPD)	Sì
potenziale di riscaldamento globale [CO2 eq] totale	7,04 kg
potenziale di riscaldamento globale [CO2 eq] durante la fabbricazione	0,089 kg
potenziale di riscaldamento globale [CO2 eq] durante l'esercizio	6,96 kg
potenziale di riscaldamento globale [CO2 eq] alla fine del ciclo di vita	-0,0061 kg
Montaggio/ Fissaggio/ Dimensioni	
altezza	55 mm
larghezza	25 mm
profondità	23 mm
Approvazioni Certificati	
General Product Approval	

[Confirmation](#)

EMV	Test Certificates	Marine / Shipping	other
	Type Test Certificates/Test Report		Confirmation

Environment

[EPD Typ II/III \(with life cycle assessment\)](#)

Ulteriori informazioni

Informazioni sull'imballaggio

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

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=3RT2946-1CB00>

Generatore CAx online

<http://support.automation.siemens.com/WWW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RT2946-1CB00>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3RT2946-1CB00>

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=3RT2946-1CB00&lang=en

Ultima modifica:

10/01/2024 