



limitatore di sovratensione, combinazione di diodi DC 24 V, per contattori 3RT2.3 e 3RT2.4

marca del prodotto	SIRIUS
categoria del prodotto	Limitatore di sovratensione
denominazione del prodotto	Combinazione di diodi
Dati tecnici generali	
grandezza costruttiva del contattore	S2, S3
certificato di idoneità	CE / UL / CSA
Direttiva RoHS (data)	10/01/2014
tipo di tensione della tensione di alimentazione di comando	DC
frequenza della tensione di alimentazione comando	
• 1 valore nominale	50 Hz
• 2 valore nominale	60 Hz
tensione di alimentazione di comando 1 con DC	
• valore nominale	24 V
esecuzione del limitatore di sovratensione	Combinazione di diodi
Condizioni ambientali	
temperatura ambiente	
• durante l'esercizio	-25 ... +60 °C
• durante l'immagazzinaggio	-40 ... +80 °C
Environmental footprint	
dichiarazione ambientale del prodotto (EPD)	SI
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	
posizione di montaggio	a piacere
tipo di fissaggio	attaccabile
altezza	30 mm
larghezza	30 mm
profondità	15 mm
Approvazioni Certificati	
General Product Approval	

[Confirmation](#)

EMV	Test Certificates	Marine / Shipping
-----	-------------------	-------------------

[Type Test Certificates/Test Report](#)

other	Environment
-------	-------------

[Confirmation](#)

[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=3RT2936-1ER00>

Generatore CAx online

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RT2936-1ER00>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3RT2936-1ER00>

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=3RT2936-1ER00&lang=en

Ultima modifica:

10/01/2024 