



modulo antidisturbi EMC, varistore, fino a AC/DC 575 V, 50/60 Hz, per contattori 3RT201

marca del prodotto	SIRIUS
categoria del prodotto	Moduli antidisturbi EMC
denominazione del prodotto	Modulo antidisturbi EMC
designazione del tipo di prodotto	3RT29
idoneità all'impiego	per contattori 3RT201
Dati tecnici generali	
certificato di idoneità	CE / UL / CSA
Direttiva RoHS (data)	10/01/2009
SVHC substance name	Lead CAS-No. 7439-92-1
Peso netto per UQ	0,079 kg
tipo di tensione della tensione di alimentazione di comando	AC
tensione di alimentazione di comando con AC	
• a 50 Hz valore nominale	575 V
• a 60 Hz valore nominale	575 V
frequenza della tensione di alimentazione comando	
• 1 valore nominale	50 Hz
• 2 valore nominale	60 Hz
esecuzione del limitatore di sovratensione	Varistore
Approvazioni Certificati	
dichiarazione ambientale del prodotto	
• potenziale di riscaldamento globale [CO2 eq] / durante la fabbricazione	0.0885 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
• potenziale di riscaldamento globale [CO2 eq] / totale	7.04 kg
Environment	General Product Approval

[Environmental Confirmations](#)



EMV

Test Certificates

Maritime application



[Type Test Certificates/Test Report](#)

[Special Test Certificate](#)




[Confirmation](#)
[Miscellaneous](#)

[Special Test Certificate](#)

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=3RT2916-1PB2>

Generatore CAx online

<https://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RT2916-1PB2>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3RT2916-1PB2>

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=3RT2916-1PB2&lang=en



