

pezzo di ricambio, adattatore sbarra DIN per 3RF23 con larghezza 22,5mm

marca del prodotto	SIRIUS	
Dati tecnici generali		
grado di inquinamento	3	
grado di protezione IP lato frontale secondo IEC 60529	IP20	
Direttiva RoHS (data)	07/01/2006	
Peso netto per UQ	0,012 kg	
Sicurezza elettrica		
grado di protezione IP lato frontale secondo IEC 60529	IP20	
protezione contro i contatti accidentali lato frontale secondo IEC 60529	sicuro a prova di dito per contatto verticale dal davanti	
Compatibilità elettromagnetica		
disturbi condotti	<ul style="list-style-type: none"> di tipo burst secondo IEC 61000-4-4 2 kV / 5 kHz, criterio di prestazione 2 conduttore-terra di tipo surge secondo IEC 61000-4-5 2 kV, criterio di prestazione 2 conduttore-conduttore di tipo surge secondo IEC 61000-4-5 1 kV, criterio di prestazione 2 per radiazione ad alta frequenza secondo IEC 61000-4-6 140 dBuV nel campo di frequenza 0,15 ... 80 MHz, criterio di prestazione 1 	
scarica elettrostatica secondo IEC 61000-4-2	4 kV per scarica a contatto / 8 kV per scarica in aria, criterio di prestazione 2	
emissione di disturbi HF condotti secondo CISPR11	Classe A per settore industriale	
emissione di disturbi HF indotti dal campo secondo CISPR11	Classe B per impiego in ambiente domestico, commerciale e industriale leggero	
Approvazioni Certificati		
Environment	General Product Approval	other

[Environmental Conformations](#)



EG-Konf.



[Confirmation](#)

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=3RF2900-0SA88>

Generatore CAx online

<https://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RF2900-0SA88>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3RF2900-0SA88>

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=3RF2900-0SA88&lang=en

Ultima modifica:

10/02/2026