



connettore di collegamento grandezza costruttiva S0 morsetto a molla

marca del prodotto	SIRIUS
categoria del prodotto	Sistemi di alimentazione
denominazione del prodotto	Connettore di collegamento
idoneità all'impiego	interruttore automatico 3RV2
Dati tecnici generali	
grandezza costruttiva dell'interruttore automatico	S0
potenza dissipata [W] con valore nominale di corrente con AC in stato di funzionamento caldo per ogni polo	1,92 W
tipo di calcolo della potenza dissipata dipendente dal polo	quadrato
corrente termica	32 A
Direttiva RoHS (data)	10/01/2009
numero di poli per circuito principale	3
tensione di impiego con AC valore nominale	500 V
corrente di impiego valore nominale	3 A
Dati nominali UL/CSA	
tensione di impiego con AC secondo UL valore nominale	600 V
Condizioni ambientali	
temperatura ambiente durante l'esercizio	-20 ... +60 °C
Environmental footprint	
dichiarazione ambientale del prodotto (EPD)	SI
potenziale di riscaldamento globale [CO2 eq] totale	9,06 kg
potenziale di riscaldamento globale [CO2 eq] durante la fabbricazione	0,313 kg
potenziale di riscaldamento globale [CO2 eq] durante l'esercizio	8,72 kg
potenziale di riscaldamento globale [CO2 eq] alla fine del ciclo di vita	0,022 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
Protezione da cortocircuito	
resistenza a cortocircuito	corrisponde all'interruttore automatico o alla partenza motore montati
Montaggio/ Fissaggio/ Dimensioni	
posizione di montaggio	a piacere
tipo di fissaggio	attaccabile
altezza	40,2 mm
larghezza	44,8 mm
profondità	79,9 mm
Conessioni /Morsetti	
esecuzione del collegamento elettrico per circuito principale	morsetti di linea a molla
Approvazioni Certificati	

General Product Approval

[Confirmation](#)



Test Certificates

[Special Test Certificate](#)



Marine / Shipping



other

[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)



Environment

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

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=3RV2927-5AA00>

Generatore CAX online

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RV2927-5AA00>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3RV2927-5AA00>

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=3RV2927-5AA00&lang=en



