



connettore di collegamento, per interruttori automatici grandezza costruttiva S0 con morsetti a vite imballaggio multiplo 10 pezzi

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	1,6 W
tipo di calcolo della potenza dissipata dipendente dal polo	quadrato
corrente termica	32 A
Direttiva RoHS (data)	07/01/2006
numero di poli per circuito principale	3
tensione di impiego con AC valore nominale	690 V
corrente di impiego valore nominale	32 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	fissaggio a vite nell'interruttore automatico, inseribile nel sistema di alimentazione con tirante a molla
altezza	42 mm
larghezza	44,8 mm
profondità	54 mm
Connessioni /Morsetti	
esecuzione del collegamento elettrico per circuito principale	morsetti a vite

Approvazioni Certificati

General Product Approval		Test Certificates	
Confirmation		Special Test Certificate	
Test Certificates	Marine / Shipping	other	Environment
Type Test Certificates/Test Report		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=3RV1927-5A>

Generatore CAx online

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RV1927-5A>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3RV1927-5A>

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=3RV1927-5A&lang=en

Ultima modifica:

23/01/2024 