

Sbarra collettoria trifase incluso connettore di ampliamento per 2 interruttori automatici grandezze costruttive S00 e S0

marca del prodotto	SIRIUS
categoria del prodotto	Sistemi di alimentazione
denominazione del prodotto	Sbarra collettoria trifase
esecuzione del prodotto	per 2 interruttori
designazione del tipo di prodotto	3RV29
idoneità all'impiego	interruttore automatico 3RV2
Dati tecnici generali	
certificato di idoneità	CE / UL / CSA / CCC
grandezza costruttiva dell'interruttore automatico	S00, S0
potenza dissipata [W] con valore nominale di corrente con AC in stato di funzionamento caldo per ogni polo	7,1 W
tipo di calcolo della potenza dissipata dipendente dalla corrente	quadrato
tensione di tenuta a impulso valore nominale	6 kV
grado di protezione IP lato frontale secondo IEC 60529	IP20
corrente termica	63 A
Direttiva RoHS (data)	10/01/2009
Peso netto per UQ	0,243 kg
numero di poli per circuito principale	3
tensione di impiego con AC valore nominale	500 V
corrente di impiego valore nominale	63 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
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	vedere la tabella nelle Istruzioni operative
Montaggio/ Fissaggio/ Dimensioni	
posizione di montaggio	a piacere
tipo di fissaggio	fissaggio a scatto su guida profilata 35 mm
altezza	129 mm
larghezza	91 mm
profondità	59 mm
distanza da rispettare	
• per il montaggio in fila	
— indietro	0 mm

- verso l'alto 10 mm
- di lato 0 mm
- da componenti messi a terra
 - indietro 0 mm
 - verso l'alto 10 mm
 - di lato 0 mm
- da componenti in tensione
 - indietro 0 mm
 - verso l'alto 10 mm
 - di lato 0 mm



Conessioni /Morsetti

esecuzione del collegamento elettrico per circuito principale innestabile, senza morsetti

Approvazioni Certificati

Environment	General Product Approval				Test Certificates
Environmental Confirmations					Special Test Certificate

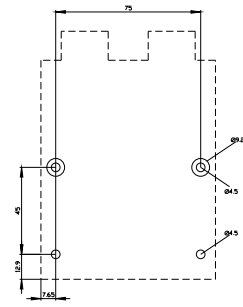
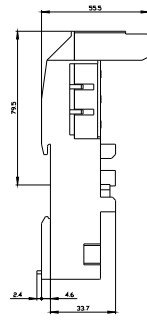
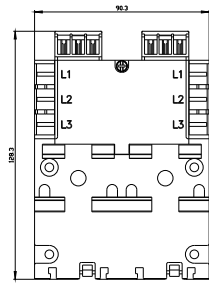
Test Certificates	Maritime application				
Type Test Certificates/Test Report					

Maritime application	other				
		Confirmation	Miscellaneous	Confirmation	Miscellaneous

Railway
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=3RV2917-4A>
- Generatore CAx online**
<https://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RV2917-4A>
- Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)**
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3RV2917-4A>
- 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=3RV2917-4A&lang=en



Ultima modifica:

30/06/2025 