







accessori per SIRIUS 3RM1 morsetto di alimentazione trifase per avviatori motore tecnica di collegamento a vite

Dati tecnici generali		
marca del prodotto		SIRIUS
denominazione del prodotto		Morsetto di alimentazione trifase
esecuzione del prodotto		Per sbarre collettrici trifase
idoneità all'impiego		Avviatore motore 3RM1
altitudine di installazione per altitudine s.l.m. max.	m	2 000
temperatura ambiente		
• durante l'esercizio	°C	-25 ... +60
• durante il trasporto	°C	-40 ... +70
• durante l'immagazzinaggio	°C	-40 ... +70
codice di riferimento secondo IEC 81346-2:2009		X
Circuito elettrico principale		
tolleranza simmetrica relativa della tensione di impiego	%	10
caricabilità in corrente max.	A	25
corrente di impiego con AC con 480 V secondo UL 508	A	16
Montaggio/ Fissaggio/ Dimensioni		
posizione di montaggio		a piacere
tipo di fissaggio		fissaggio a vite
larghezza	mm	24
altezza	mm	40
profondità	mm	22
Connessioni /Morsetti		
tipo di sezioni di conduttore collegabili		
• per contatti principali		
— filo rigido		1x (1,5 ... 4 mm ²), 2x (1,5 ... 2,5 mm ²)
— filo flessibile		
— con preparazione dell'estremità del conduttore		1x (1,5 ... 2,5 mm ²), 2x 1,5 mm ²
• con conduttori AWG per contatti principali		1x (16 ... 12), 2x (16 ... 14)
Certificati/ Approvazioni		
General Product Approval		EMV
		
		
Test Certificates	other	Railway
		Environment



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=3RM1920-1AA>

Generatore CAx online

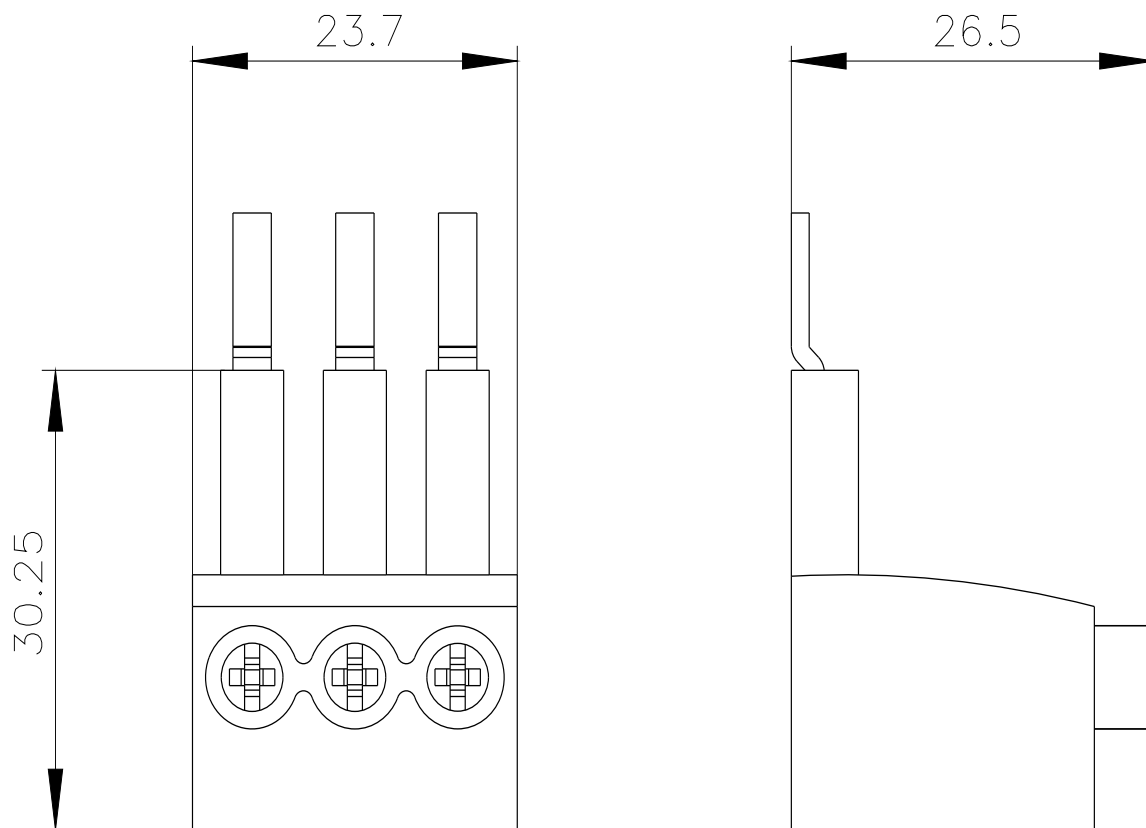
<https://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RM1920-1AA>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3RM1920-1AA>

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=3RM1920-1AA&lang=en



Ultima modifica:

01/04/2025