



supporto per montaggio separato per
3RU21/3RB30/3RB31/3RR2 grandezza costruttiva S0
montaggio separato circuito principale: a vite circuito
ausiliario: --

Dati tecnici generali

marca del prodotto denominazione del prodotto grandezza costruttiva del relè di sovraccarico grado di protezione IP lato frontale secondo IEC 60529 protezione contro i contatti accidentali lato frontale secondo IEC 60529 temperatura ambiente <ul style="list-style-type: none"> • durante l'immagazzinaggio • durante l'esercizio 	°C °C	SIRIUS supporto installazione stand-alone S0 IP20 sicuro a prova di dito per contatto verticale dal davanti -50 ... +80 -20 ... +70
---	----------	---

Montaggio/ Fissaggio/ Dimensioni

tipo di fissaggio		fissaggio a vite e a scatto su guida profilata 35 mm
larghezza	mm	45
altezza	mm	97
profondità	mm	87

Conessioni /Morsetti

esecuzione del collegamento elettrico <ul style="list-style-type: none"> • per circuito principale tipo di sezioni di conduttore collegabili <ul style="list-style-type: none"> • per contatti principali filo flessibile <ul style="list-style-type: none"> — con lavorazione dell'estremità del conduttore • con conduttori AWG per contatti principali 		morsetti a vite 1 ... 6 mm ² 1x (16 ... 8)
--	--	---

Certificati/ Approvazioni

General Product Approval	Declaration of Conformity
--------------------------	---------------------------



[Confirmation](#)



Declaration of Conformity	Test Certificates	Marine / Shipping
---------------------------	-------------------	-------------------



[Type Test Certificates/Test Report](#)

[Special Test Certificate](#)



[Confirmation](#)

Ulteriori informazioni

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=3RU2926-3AA01>

Generatore CAx online

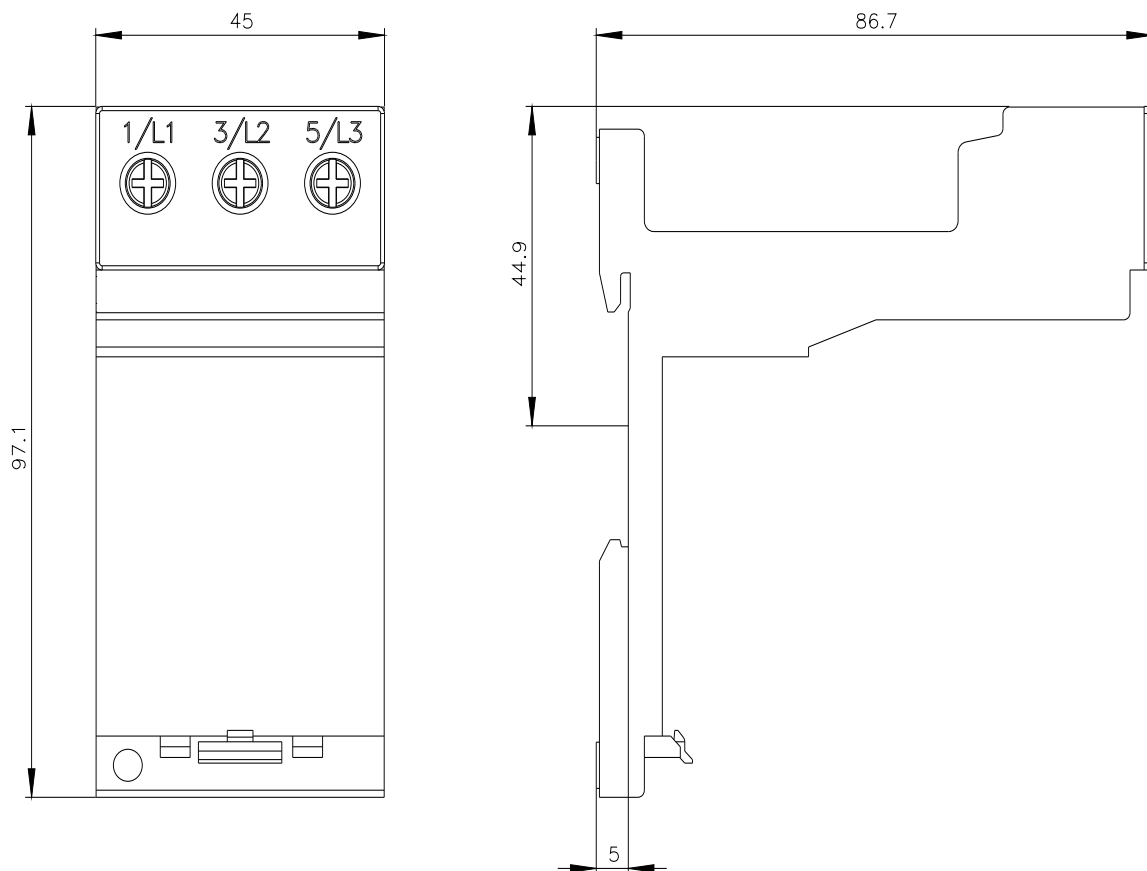
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RU2926-3AA01>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3RU2926-3AA01>

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=3RU2926-3AA01&lang=en



1/L1

3/L2

5/L3

--	--	--	--

Ultima modifica:

15/12/2020 