

EINZELAUFSTELLUNGSTRAEGER FUER
 3RU21/3RB30/3RB31/3RR2 BGR S0,
 EINZELAUFSTELLUNG HAUPTSTROMKR.:
 FEDERZUGKL. HILFSSTROMKR.: --

Allgemeine technische Daten:

Produkt-Markename		SIRIUS
Produkt-Bezeichnung		Einzelauflistungsträger
Baugröße des Überlastrelais		S0
Umgebungstemperatur		
<ul style="list-style-type: none"> während Lagerung 	°C	-50 ... +80
<ul style="list-style-type: none"> während Betrieb 	°C	-20 ... +70

Einbau/ Befestigung/ Abmessungen:

Befestigungsart		Schraub- und Schnappbefestigung auf Hutschiene 35 mm
Breite	mm	45
Höhe	mm	114
Tiefe	mm	76


Anschlüsse/ Klemmen:

Ausführung des elektrischen Anschlusses		Schraubanschluss
<ul style="list-style-type: none"> für Hauptstromkreis 		
Art der anschließbaren Leiterquerschnitte		
<ul style="list-style-type: none"> für Hauptkontakte <ul style="list-style-type: none"> — eindrätig — feindrätig — mit Aderendbearbeitung bei AWG-Leitungen <ul style="list-style-type: none"> — für Hauptkontakte 		1 ... 10 mm ² 1 ... 6 mm ² 1x (18 ... 8)

Approbationen/ Zertifikate:

allgemeine Produktzulassung				Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen
 CCC	 CSA		 UL	 EG-Konf.	spezielle Prüfbescheinigungen

Prüfbescheinigungen	Schiffbau				
Typprüfbescheinigung/Werkszeugnis	 ABS	 BUREAU VERITAS	 DNV	 GL	 LRS

Schiffbau	sonstiges
 RINA	Umweltbestätigung

Weitere Informationen

Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

<http://www.siemens.de/industrial-controls/catalogs>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<http://www.siemens.com/industrymall>

CAX-Online-Generator

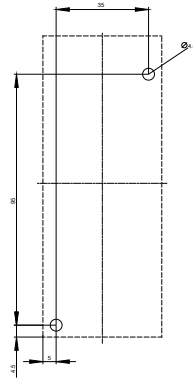
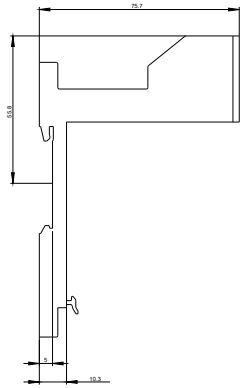
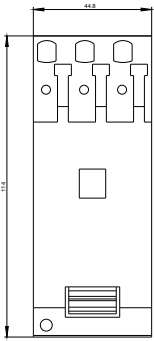
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RU29263AC01>

Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RU29263AC01>

Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, EPLAN Makros, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RU29263AC01&lang=de



letzte Änderung:

16.03.2015