



Ausführung		
Produkt-Markename		SENTRON
Produkt-Bezeichnung		24V Modul
Ausführung des Produkts		Zubehör für 3VA
Allgemeine technische Daten		
Überspannungskategorie		1
Schutzart IP		20 nach IEC60529
Betriebsmittelschutzklasse		III nach IEC61558
Steuerspeisespannung / bei DC / Bemessungswert / maximal	V	24
Eignung		
Eignung zum Einsatz		3VA2 400/630
Zubehör		
Zubehör		Kommunikation und Messfunktion
anschließbarer Leiterquerschnitt		
<ul style="list-style-type: none"> • eindrätig <ul style="list-style-type: none"> — minimal mm² 0,5 — maximal mm² 1,5 		

<ul style="list-style-type: none"> • feindrätig / mit Aderendbearbeitung <ul style="list-style-type: none"> — minimal — maximal 	mm ²	0,5
	mm ²	0,75
Anzugsdrehmoment / bei Schraubanschluss		
<ul style="list-style-type: none"> • minimal • maximal 	N·m	0,22
	N·m	0,25
Ausführung des elektrischen Anschlusses		
<ul style="list-style-type: none"> • an den Eingängen für Versorgungsspannung 		Schraubanschluss
Höhe	mm	63
Breite	mm	29
Tiefe	mm	33
Einbaulage		rechte Schaltertasche
Nettogewicht	g	80
Umgebungstemperatur		
<ul style="list-style-type: none"> • während Betrieb / minimal • während Betrieb / maximal • während Lagerung / minimal • während Lagerung / maximal • während Transport / minimal • während Transport / maximal 	°C	-25
	°C	70
	°C	-40
	°C	80
	°C	-40
	°C	80

allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen	sonstiges
--	------------------------------	----------------------------	------------------



[Typprüfbescheinigung/Werkszeugnis](#)

[sonstige](#)

Weitere Informationen

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

<http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://eb.automation.siemens.com/mall/de/WW/Catalog/Product/3VA93870TB50>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/3VA93870TB50/all>

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

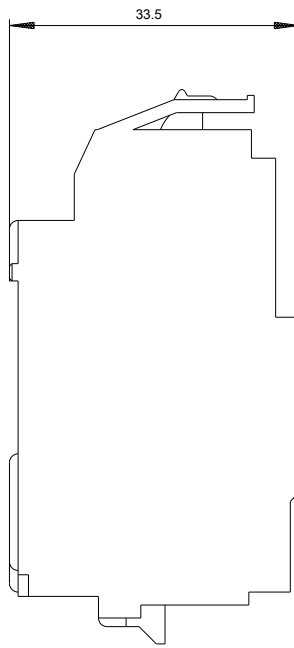
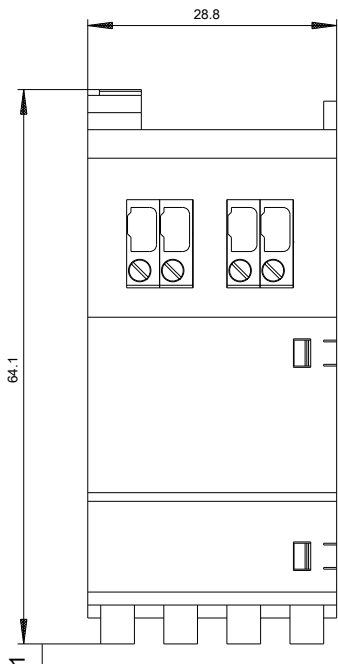
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=3VA93870TB50

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

<http://ausschreibungstexte.siemens.com/tiplv>



letzte Änderung:

08.06.2016