

ANALOGES UEBERWACHUNGSRELAIS
 FUELLSTANDSUEBERWACHUNG
 WIDERSTANDSUEBERWACHUNG VON 2 BIS 200 KOHM
 UEBER- UND UNTERSCHREITUNG AC/DC 24V DC UND
 AC 50 BIS 60 HZ 2 PUNKT- ODER 1 PUNKTREGELUNG
 AUSLOESEVERZOEGERUNG 0,5 BIS 10S 1 WECHSLER
 FEDERZUGTECHNIK

Allgemeine technische Details:

Ausführung des Grundtyps

Zu- oder Ablaufüberwachung mit Zeitverzögerung

Steuerspeisespannung

- bei 50 Hz / bei AC / Bemessungswert
 - minimal
 - maximal
- bei 60 Hz / bei AC / Bemessungswert
 - minimal
 - maximal
- bei DC / Bemessungswert
 - minimal
 - maximal

V	24
V	24
V	24
V	24
V	24
V	24

einstellbarer Ansprechwert Impedanz

- Anfangswert
- Endwert

kΩ	2
kΩ	200

Produktfunktion / Ansprechempfindlichkeit einstellbar

Ja

Mechanischer Aufbau:

Ausführung elektrischer Anschluss

Federzuganschluss

Breite

mm	22,5
----	------

Höhe

mm	94
----	----

Tiefe

mm	91
----	----

Approbationen/ Zertifikate:

allgemeine Produktzulassung		Prüfbescheinigungen	
CQC	ROSTEST		Hersteller
Schiffbau		sonstiges	
			Hersteller

Weitere Informationen:

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

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

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

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

CAX-Online-Generator

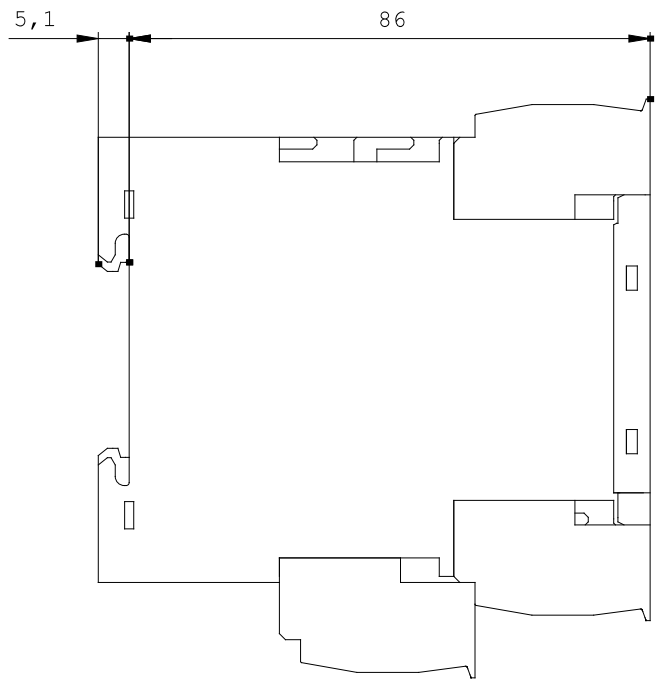
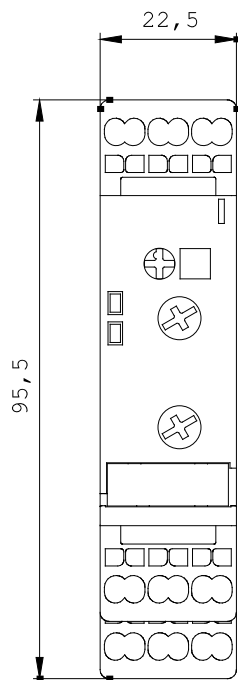
<http://www.siemens.com/cax>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/3UG4501-2AA30/all>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3UG4501-2AA30



letzte Änderung:

18.07.2011