



FI-SCHUTZSCHALTER TYP A 25A 1+N-POL 30MA 230V
2TE

Abbildung ähnlich

Technische Daten:

Einbaulage		beliebig
Höhe	mm	90
Breite	mm	36
Tiefe	mm	70
Nettogewicht	g	203
Ausführung des Produktes		unverzögert
Versorgungsspannung / bei AC / Bemessungswert	V	230
Stoßstromfestigkeit / Bemessungswert / Anmerkung		1kA
Stoßstromfestigkeit / Bemessungswert	kA	1
Umgebungstemperatur	°C	-25 ... +45
Umgebungstemperatur • während Lagerung	°C	-40 ... +75
mechanische Lebensdauer (Schaltspiele) / typisch		10.000
Überspannungskategorie		III
Versorgungsspannung / für Prüfeinrichtung / minimal	V	195
Berührungsschutz gegen elektrischen Schlag		finger- und handrückensicher
Position / des Netzanschlusskabels		oben oder unten
Anzugsdrehmoment		

• bei Schraubanschluss	N·m	2,5 ... 3
anschließbarer Leiterquerschnitt		
• eindrätig	mm ²	0,75 ... 35
• mehrdrätig	mm ²	0,75 ... 35
Produkteigenschaft		
• siliconfrei		Ja
• halogenfrei		Ja
Anzahl der Testzyklen / für Umweltprüfung / gemäß IEC 60068-2-30		28
Referenzkennzeichen		
• gemäß DIN EN 61346-2		F
• gemäß DIN EN 81346-2		F

Approbationen/ Zertifikate:

allgemeine Produktzulassung



GOST



IMQ



VDE



EG-Konf.

Konformitätserklärung

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/5SV3312-6>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/5SV3312-6/all>

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

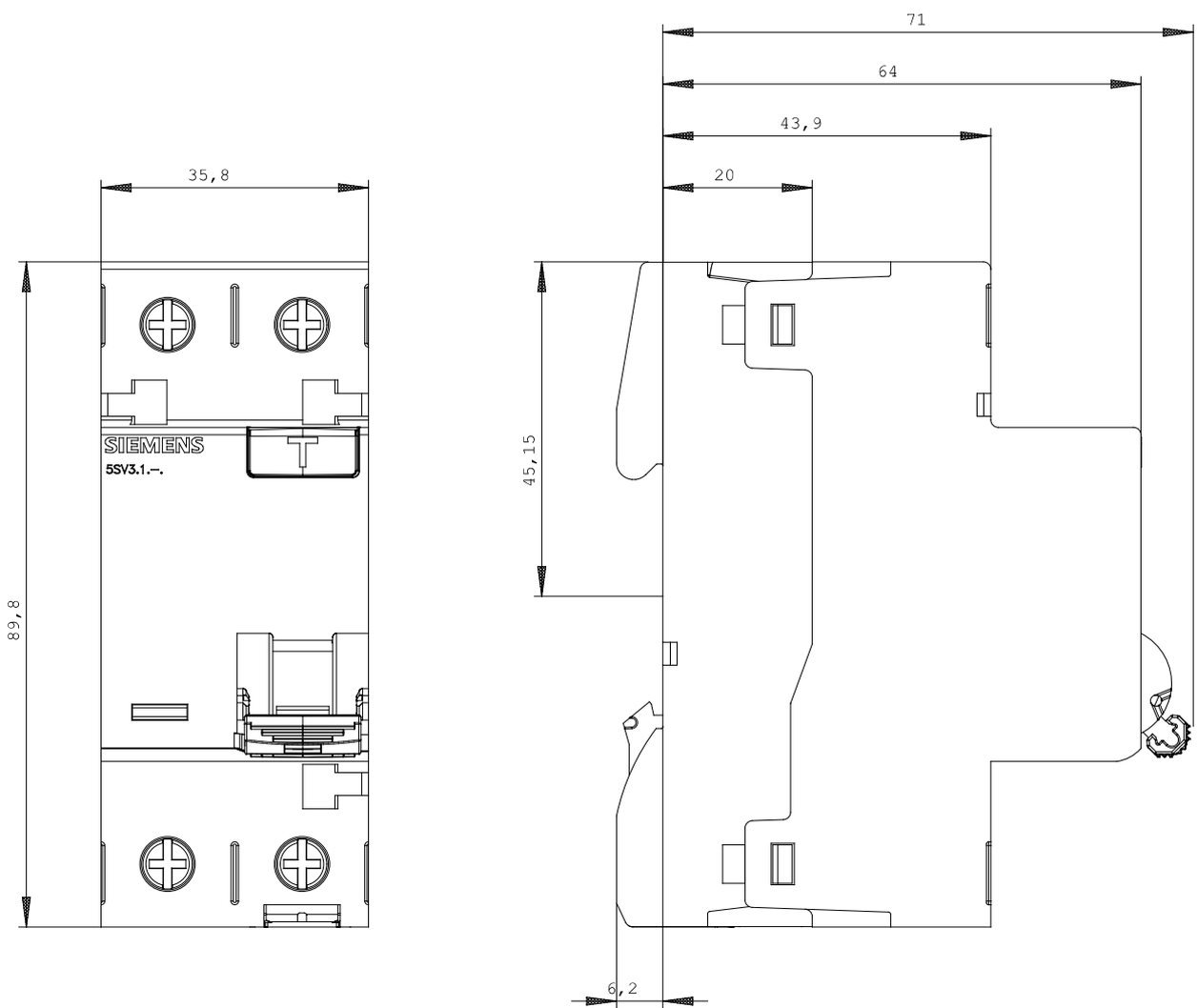
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5SV3312-6

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

[Datanorm GAEB81](#) [GAEB83](#) [RTF](#) [TXT](#)



letzte Änderung:

15.10.2014