



Abbildung ähnlich

LEISTUNGSSCHALTER 3VA2 IEC FRAME 400
 SCHALTVERMOEGENKLASSE H ICU=85KA @ 415 V
 3-POLIG, ANLAGENSCHUTZ ETU350, LSI, IN=250A
 UEBERLASTSCHUTZ IR=100A ...250A
 KURZSCHLUSSSCHUTZ ISD=1,5... 10 X IR, II=12 X IN
 SCHRAUBENFLACHANSCHLUSS
 SPANNUNGS AUSLOESER (STL) 220-250 V DC, 208-277 V AC

Ausführung		
Produkt-Markename		SETRON
Produkt-Bezeichnung		Kompaktleistungsschalter
Ausführung des Produkts		Anlagenschutz
Produktvariante		Selective Applications
Ausführung der Erdschlussüberwachung		Ohne
Ausführung des Hilfsauslösers		Spannungsauslöser (STL)
Ausführung des Hilfsschalters		ohne
Ausführung des Betätigungselements		Kipphebel
Ausführung des Schaltantriebs / Motorantrieb		Nein
Ausführung des Überstromauslösers		ETU350
Allgemeine technische Daten		
Polzahl		3
Leistungsschalter / Grundtyp		3VA
mechanische Lebensdauer (Schaltspiele) / typisch		20 000
Spannung		
Isolationsspannung / Bemessungswert	V	800
Schutzart und Schutzklasse		
Schutzart IP		IP40
Schutzart IP / frontseitig		IP40
Schutzfunktion des Überstromauslösers		LSI
Schaltvermögen		
Schaltvermögensklasse des Leistungsschalters		H

Verlustleistung		
Verlustwirkleistung		
• maximal	W	27
Strom		
Dauerstrom / Bemessungswert / maximal	A	400
Dauerstrom / Bemessungswert	A	250
Hauptstromkreis		
Betriebsspannung		
• bei AC / bei 50/60 Hz / Bemessungswert	V	690
Betriebsstrom		
• bei 40 °C / Bemessungswert	A	250
• bei 50 °C / Bemessungswert	A	250
• bei 60 °C / Bemessungswert	A	235
• bei 65 °C / Bemessungswert	A	230
• bei 70 °C / Bemessungswert	A	225
Hilfsstromkreis		
Anzahl der Öffner / für Hilfskontakte		0
Anzahl der Schließer / für Hilfskontakte		0
Eignung		
Eignung zur Verwendung		Anlagenschutz
Produktdetails		
Produktbestandteil		
• Ausgelöstmelder		Nein
• Display		Nein
• Unterspannungsauslöser		Nein
Produkteigenschaft		
• für Nullleiter / auf-/nachrüstbar / Kurzschluss- und Überlastschutz		Nein
Produkterweiterung / optional / Motorantrieb		Ja
Produktfunktion		
Produktfunktion		
• Geräteeigenschutz		Ja
• Kommunikationsfunktion		Nein
• Phasenausfallerkennung		Nein
• sonstige Messfunktion		Nein
Zubehör		
Hersteller-Artikelnummer / des mitgelieferten Basisschalters		3VA2325-6HN32-0AA0
Hersteller-Artikelnummer / der integrierten Hilfsauslöser		3VA9688-0BL33

Kurzschluss

Ausschaltvermögen Betriebskurzschlussstrom (Ics)		
• bei 240 V / Bemessungswert	kA	110
• bei 415 V / Bemessungswert	kA	85
• bei 440 V / Bemessungswert	kA	85
• bei 500 V / Bemessungswert	kA	55
• bei 690 V / Bemessungswert	kA	20
Ausschaltvermögen Grenzkurzschlussstrom (Icu)		
• bei 240 V / Bemessungswert	kA	110
• bei 415 V / Bemessungswert	kA	85
• bei 440 V / Bemessungswert	kA	85
• bei 500 V / Bemessungswert	kA	55
• bei 690 V / Bemessungswert	kA	20
Einschaltvermögen Kurzschlussstrom (Icm)		
• bei 240 V / Bemessungswert	kA	242
• bei 415 V / Bemessungswert	kA	187
• bei 440 V / Bemessungswert	kA	187
• bei 500 V / Bemessungswert	kA	121
• bei 690 V / Bemessungswert	kA	40

Anschlüsse

Anordnung des elektrischen Anschlusses / für Hauptstromkreis		vorderseitiger Anschluss
Art der anschließbaren Leiterquerschnitte		
• für Flachschielenanschluss / minimal		20 x 1
• für Flachschielenanschluss / maximal		35 x 10
Ausführung des elektrischen Anschlusses / für Hauptstromkreis		Schraubenflachanschluss

Mechanischer Aufbau

Höhe	mm	248
Breite	mm	138
Tiefe	mm	110
Befestigungsart		Festeinbau

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur		
• während Betrieb / minimal	°C	-25
• während Betrieb / maximal	°C	70
• während Lagerung / minimal	°C	-40
• während Lagerung / maximal	°C	80

Approbationen Zertifikate

Betriebsmittelkennzeichen		
----------------------------------	--	--

- gemäß DIN EN 61346-2
- gemäß DIN EN 81346-2

Q
Q

allgemeine Produktzulassung	EMV (Elektromagnetische Verträglichkeit)	Konformitätserklärung	sonstiges
-----------------------------	--	-----------------------	-----------



[sonstig](#)



[sonstig](#)

EG-Konf.

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/3VA23256HN320KA0>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/3VA23256HN320KA0/all>

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

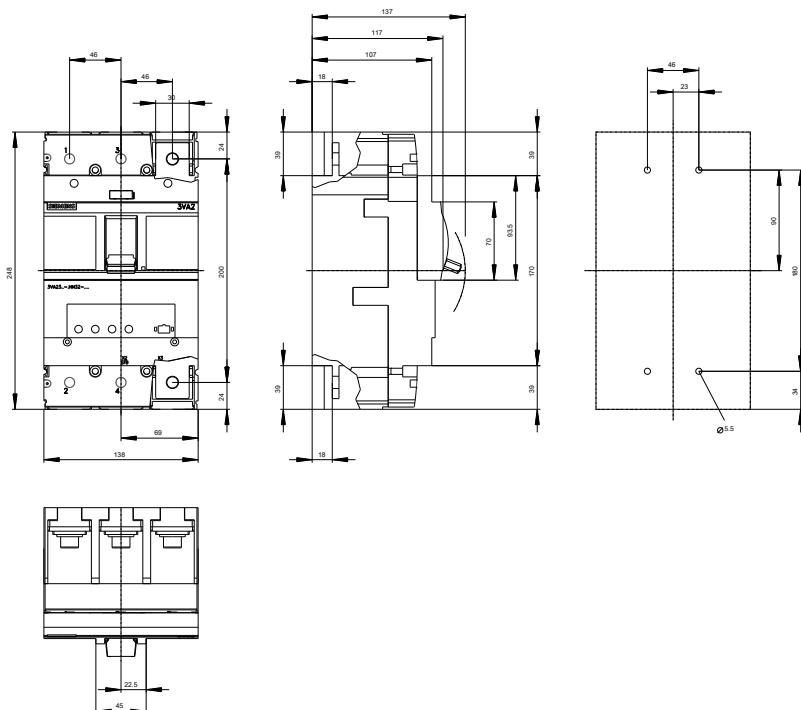
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=3VA23256HN320KA0

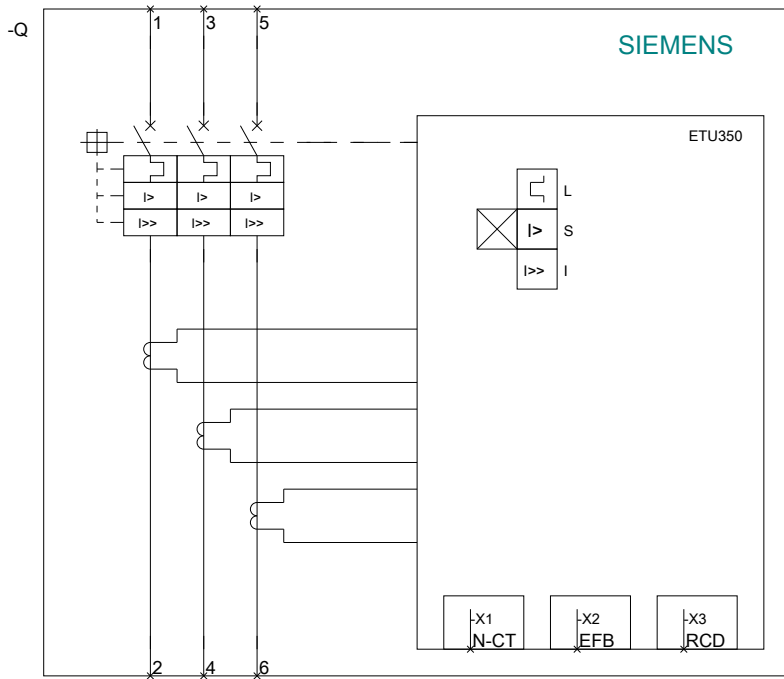
CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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





letzte Änderung:

11.03.2015