Datenblatt

Leistungsschalter 3VA2 IEC Frame 250 Schaltvermögenklasse H Icu=85kA @ 415V 3-polig, Anlagenschutz ETU320, LI, In=250A Überlastschutz Ir=100A...250A Kurzschlussschutz Ii=1,5...10 x In Schraubenflachanschluss Unterspannungsauslöser (UVR) 24V DC



Ausführung	
Produkt-Markenname	SENTRON
Produkt-Bezeichnung	Kompaktleistungsschalter
Ausführung des Produkts	Anlagenschutz
Ausführung des Überstromauslösers	ETU320
Schutzfunktion des Überstromauslösers	LI
Polzahl	3
Ausführung des Hilfsauslösers	Unterspannungsausloeser (UVR)
Ausführung des Hilfsschalters	ohne

Allgemeine technische Daten	
Bemessungsisolationsspannung Ui	800 V
Maximale Bemessungsbetriebsspannung Ue bei AC 50/60 Hz	690 V
Verlustwirkleistung / bei Bemessungsstrom / AC / in Betriebszustand / je Gerät	50,5 W
Lebensdauer im Mittel bei Bemessungslast / Anzahl der Betätigungen	20 000
Elektrische Lebensdauer (Schaltspiele) / bei AC-1 / bei 380/415 V 50/60 Hz	10 000

N-pol Schutz nachrüstbar	Nein
Ausführung der Erdschlussüberwachung	Ohne
Produktfunktion	
 Kommunikationsfunktion 	Nein
Phasenausfallerkennung	Nein
sonstige Messfunktion	Nein
Nettogewicht	2,51 kg
Strom	
Maximaler Bemessungsdauerstrom der Baugröße	250 A
Bemessungsdauerstrom lu	250 A
Betriebsstrom	
• bei 40 °C	250 A
● bei 45 °C	250 A
● bei 50 °C	250 A
● bei 55 °C	241 A
● bei 60 °C	232 A
• bei 65 °C	222 A
● bei 70 °C	213 A
Schaltvermögen gemäß IEC 60947	
Schaltvermögensklasse des Leistungsschalters	Н
Ausschaltvermögen Grenzkurzschlussstrom (Icu)	
● bei 240 V	110 kA
● bei 415 V	85 kA
● bei 440 V	85 kA
● bei 500 V	55 kA
● bei 690 V	3 kA
Ausschaltvermögen Betriebskurzschlussstrom (Ics)	
● bei 240 V	110 kA
● bei 415 V	85 kA
● bei 440 V	85 kA
● bei 500 V	55 kA
● bei 690 V	3 kA
Einschaltvermögen Kurzschlussstrom (Icm)	
● bei 240 V	242 kA
● bei 415 V	187 kA
● bei 440 V	187 kA
a hai 500 V	121 kA
● bei 500 V	
● bei 500 V • bei 690 V	6 kA
	6 kA

einstellbarer Ansprechwert Strom / Ir max.

250 A

-in-t-III Annual Invest 7-it (to unic	0.5
einstellbarer Ansprechwert Zeit / tr min.	0,5
einstellbarer Ansprechwert Zeit / tr max.	15
Kurzzeitverzögerung / Kennlinientype umschaltbar / I2t=ON/OFF	Nein
einstellbarer Ansprechwert Strom / li min.	375 A
einstellbarer Ansprechwert Strom / li max.	2 500 A
Mechanischer Aufbau	
Höhe	181 mm
Breite	105 mm
Tiefe	86 mm
Anschlüsse	
Anordnung des elektrischen Anschlusses / für Hauptstromkreis	vorderseitiger Anschluss
Ausführung des elektrischen Anschlusses / für Hauptstromkreis	Schraubenflachanschluss
Anschlussquerschnitt, Schraubenflachanschluss; Breite x Dicke; min.	13 x 1 mm
Anschlussquerschnitt, Schraubenflachanschluss; Breite x Dicke; max.	25 x 8,5
Hilfsstromkreis	
Produktbestandteil	
 Unterspannungsauslöser 	Ja
 Spannungsauslöser 	Nein
 Unterspannungsauslöser mit voreilendem Kontakt 	Nein
Ausgelöstmelder	Nein
Anzahl der Wechsler / für Hilfskontakte	0
Zubehör	
Produkterweiterung / optional / Motorantrieb	Ja
Hersteller-Artikelnummer	
 des mitgelieferten Basisschalters 	3VA2225-6HL32-0AA0
 der integrierten Hilfsauslöser 	3VA9608-0BB11
Umgebungsbedingungen	
Schutzart IP / frontseitig	IP40
 Umgebungstemperatur / während Betrieb / minimal 	-25 °C
 Umgebungstemperatur / während Betrieb / maximal 	70 °C
 Umgebungstemperatur w\u00e4hrend der Lagerung / minimal 	-40 °C
 Umgebungstemperatur w\u00e4hrend der Lagerung / maximal 	80 °C

Approbationen Zertifikate

Betriebsmittelkennzeichen / nach DIN EN 81346-2 (neu)

Q

allgemeine Produktzulassung

EMV (Elektromagnet ische Konformitätser klärung

Verträglichkeit)





sonstig







Prüfbescheinigungen

Typprüfbescheinigu ng/Werkszeugnis

sonstig

spezielle Prüfbescheinigunge n



Schiffbau





GL

Schiffbau

sonstiges



LRS



sonstig

Weitere Informationen

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

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

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=3VA2225-6HL32-0BA0

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

http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/3VA2225-6HL32-0BA0/all

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

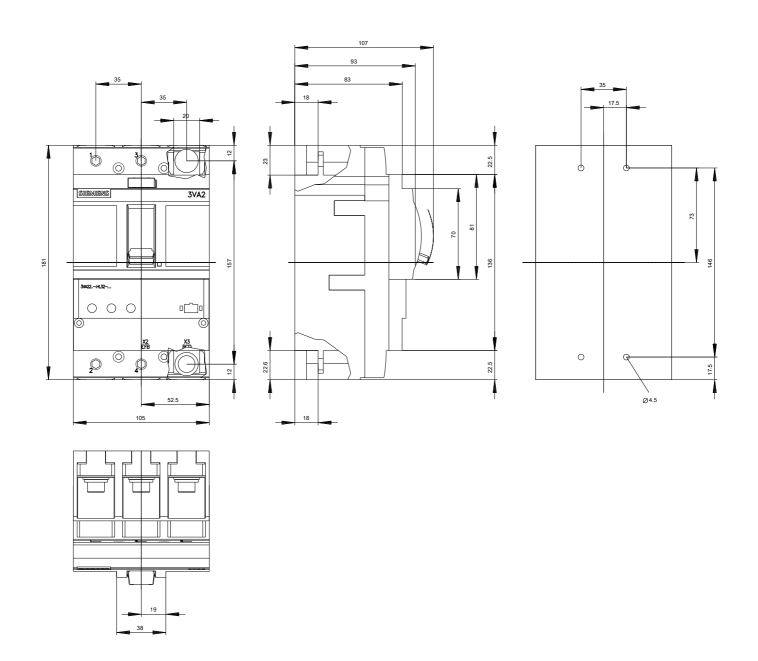
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3VA2225-6HL32-0BA0

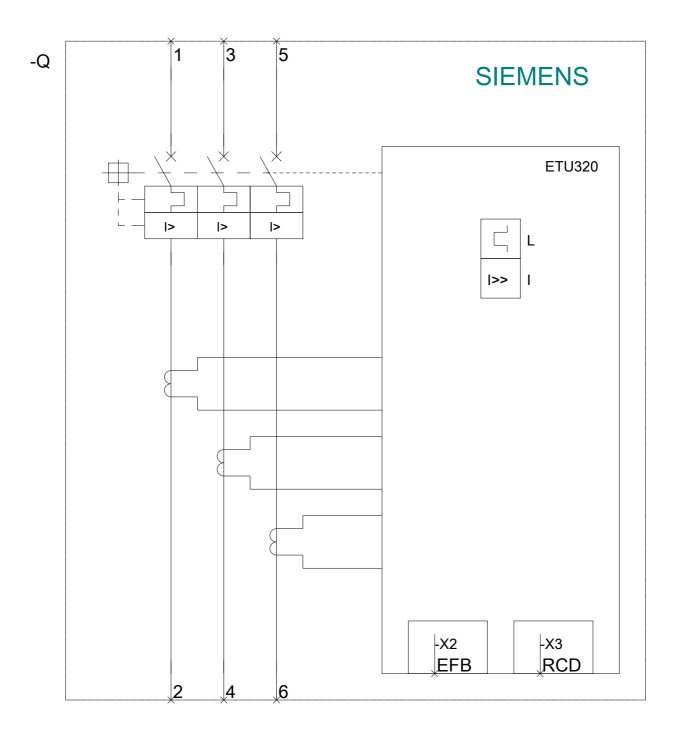
CAx-Online-Generator

http://www.siemens.com/cax

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

http://www.siemens.de/ausschreibungstexte





letzte Änderung:

26.04.2017