Datenblatt 3VA5170-6EC31-1AA0



Leistungsschalter 3VA5 UL Frame 125 Schaltvermögenklasse H 65kA @ 480V 3-polig, Anlagenschutz TM230, FTAM, In=70A Überlastschutz Ir=70A fest eingestellt Kurzschlussschutz Ii=5...10 x In UL 489 SB (Naval), 50° C ohne Anschluss

Ausführung				
Produkt-Markenname	SENTRON			
Produkt-Bezeichnung	Kompaktleistungsschalter			
Produkt-Bezeichnung / gemäß UL-File	HEAM			
Ausführung des Produkts	Anlagenschutz			
Ausführung des Lastschalters / gemäß UL 489 / Heating, Air Conditioning, and Refrigeration-Leistungsschalter (HACR Typ)	Ja			
Ausführung des Lastschalters / gemäß UL 489 / High- Intensity-Discharge-Leistungsschalter (HID Typ)	Nein			
Ausführung des Lastschalters / gemäß UL 489 / Switching Duty-Leistungsschalter (SWD Typ)	Nein			
Ausführung des Überstromauslösers	TM230			
Schutzfunktion des Überstromauslösers	LI			
Polzahl	3			
Allgemeine technische Daten				
Verlustwirkleistung / bei Bemessungsstrom / im Betriebszustand / je Gerät / AC	18,3 W			
Verlustleistung / bei Bemessungsstrom / bei AC / je Phasenpol / in Betriebszustand	6,1 W			
mechanische Lebensdauer (Schaltspiele) / typisch	20 000			
Elektrische Lebensdauer (Schaltspiele) / bei AC-1 / bei 380/415 V 50/60 Hz	8 000			
Elektrische Lebensdauer (Schaltspiele) / bei AC-1 / bei 690 V 50/60 Hz	4 000			
elektrische Lebensdauer (Schaltspiele) / bei 480 V	8 000			
elektrische Lebensdauer (Schaltspiele) / bei 600 V	4 000			
N-pol Schutz nachrüstbar	Nein			
Produktfunktion				
 Kommunikationsfunktion 	Nein			
sonstige Messfunktion	Nein			
Nettogewicht pro ME	0,88 kg			
Strom				
Kennzeichnung / gemäß UL 489 / 100 % rated breaker	Nein			
Betriebsstrom				
• bei 40 °C	70 A			
bei 45 °C	69 A			
• bei 50 °C	68 A			
• bei 55 °C	67 A			
bei 60 °C	66 A			
bei 65 °C	65 A			

● bei 70 °C	64 A
Schaltvermögen gemäß IEC 60947	
Schaltvermögensklasse des Leistungsschalters	Н
Ausführung des Kurzschlussschutzes	für Schaltleistungswerte in DC-Netzen siehe Kompaktleistungsschalter 3VA Gerätehandbuch; link zu finden unter Service & Support im letzten Kapitel
Schaltvermögen gemäß UL 489	
Ausschaltvermögen Strom	
● bei 240 V	150 kA
bei 480 V	65 kA
 bei 600 Y/347 V 	25 kA
Einstellbare Parameter	
einstellbarer Ansprechwert Strom / Ir min.	70 A
einstellbarer Ansprechwert Strom / Ir max.	70 A
Erdschlussschutzfunktion G / Kennlinientype umschaltbar / I2t=ON/OFF	Nein
Mechanischer Aufbau	
Höhe [in]	5,51 in
Höhe	140 mm
Breite [in]	3 in
Breite	76,2 mm
Tiefe [in]	3,01 in
Gesamttiefe	76,5 mm
Anschlüsse	
Anordnung des elektrischen Anschlusses / für Hauptstromkreis	ohne Anschluss
Ausführung des elektrischen Anschlusses / für Hauptstromkreis	ohne
Hilfsstromkreis	
Produktbestandteil	
 Unterspannungsauslöser 	Nein
 Spannungsauslöser 	Nein
Ausgelöstmelder	Nein
Anzahl der Wechsler / für Hilfskontakte	0
Zubehör	
Produkterweiterung / optional / Motorantrieb	Ja
Umgebungsbedingungen	
Schutzart IP / frontseitig	IP40
Umgebungstemperatur / während Betrieb / minimal	-25 °C
Umgebungstemperatur / während Betrieb / maximal	70 °C
Lagertemperatur / minimal	-40 °C
 Lagertemperatur / maximal 	80 °C
Approbationen Zertifikate	
Eignungsnachweis / als Zulassung für Marine (keine Kriegsschiffe) / Supplement SB	Ja
allgemeine Produktzulassung	





<u>Bestätigungen</u>







allgemeine Produktzulassung	EMV (Elektroma- gnetische Verträg- lichkeit)	Konformitätserklärung	Prüfbescheinigun- gen	
-----------------------------	--	-----------------------	--------------------------	--





UK-Konformitätserklärung



Sonstige

Marine / Schiffbau

Sonstige





Sonstige

Sonstige

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=3VA5170-6EC31-1AA0

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

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3VA5170-6EC31-1AA0

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

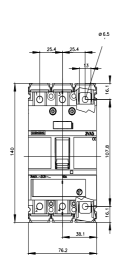
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3VA5170-6EC31-1AA0

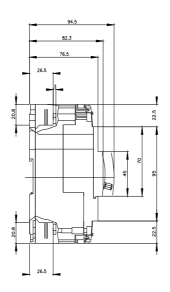
CAx-Online-Generator

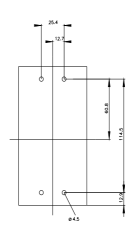
http://www.siemens.com/cax

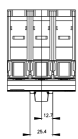
Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

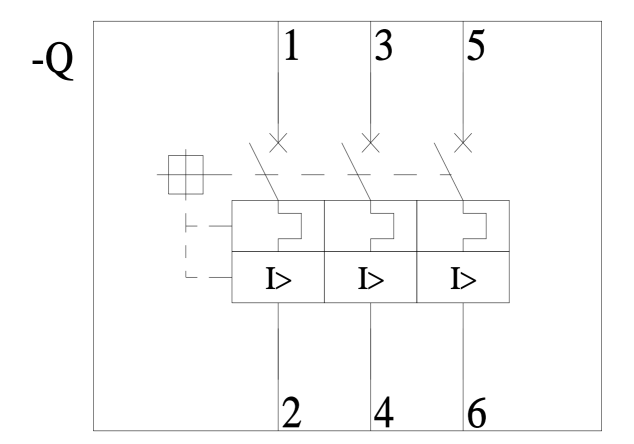
http://www.siemens.de/ausschreibungstexte

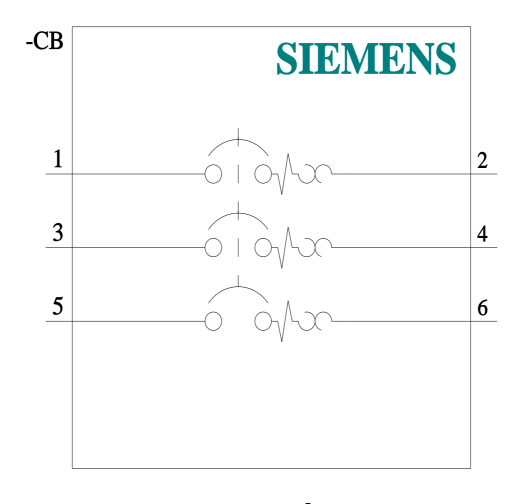












letzte Änderung:

21.10.2021