SIEMENS

Datenblatt

3VA1025-2ED32-0CC0

Leistungsschalter 3VA1 IEC Frame 100 Schaltvermögenklasse B Icu=16kA @ 415V 3-polig, Anlagenschutz TM210, FTFM, In=25A Überlastschutz Ir=25A fest eingestellt Kurzschlussschutz Ii=12,8 x In Schraubenflachanschluss Unterspannungsauslöser (UVR) 120-127V AC 50/60Hz 2 Hilfsschalter HQ

Ausführung	
Produkt-Markenname	SENTRON
Produkt-Bezeichnung	Kompaktleistungsschalter
Ausführung des Produkts	Anlagenschutz
Ausführung des Überstromauslösers	TM210
Schutzfunktion des Überstromauslösers	LI
Polzahl	3
Ausführung des Hilfsauslösers	Unterspannungsausloeser (UVR)
Ausführung des Hilfsschalters	2 Hilfsschalter HQ

Allgemeine technische Daten	
Bemessungsisolationsspannung Ui	800 V
Maximale Bemessungsbetriebsspannung Ue bei AC 50/60 Hz	690 V
Maximale Bemessungsbetriebsspannung Ue bei DC	500 V
Lebensdauer im Mittel bei Bemessungslast / Anzahl der Betätigungen	15 000
Elektrische Lebensdauer (Schaltspiele) / bei AC-1 / bei 380/415 V 50/60 Hz	8 000
N-pol Schutz nachrüstbar	Nein
Ausführung der Erdschlussüberwachung	Ohne
Produktfunktion	
 Kommunikationsfunktion 	Nein
 Phasenausfallerkennung 	Nein
 sonstige Messfunktion 	Nein
Nettogewicht	1,05 kg

Strom	
Maximaler Bemessungsdauerstrom der Baugröße	100 A
Bemessungsdauerstrom lu	25 A
Betriebsstrom	
• bei 40 °C	25 A
• bei 45 °C	25 A
● bei 50 °C	25 A
• bei 55 °C	24 A

• bei 60 °C	23,5 A
• bei 65 °C	23 A
• bei 70 °C	22,5 A

Schaltvermögen gemäß IEC 60947	
Schaltvermögensklasse des Leistungsschalters	В
Ausschaltvermögen Grenzkurzschlussstrom (Icu)	
● bei 240 V	25 kA
● bei 415 V	16 kA
● bei 440 V	8 kA
● bei 690 V	5 kA
Ausschaltvermögen Betriebskurzschlussstrom (Ics)	
● bei 240 V	25 kA
● bei 415 V	16 kA
● bei 440 V	8 kA
● bei 690 V	5 kA
Einschaltvermögen Kurzschlussstrom (Icm)	
● bei 240 V	52,5 kA
● bei 415 V	32 kA
● bei 440 V	13,6 kA
● bei 690 V	7,5 kA
Einstellbare Parameter	
einstellbarer Ansprechwert Strom / Ir min.	25 A
einstellbarer Ansprechwert Strom / Ir max.	25 A
einstellbarer Ansprechwert Zeit / tr min.	1
einstellbarer Ansprechwert Zeit / tr max.	1
Kurzzeitverzögerung / Kennlinientype umschaltbar / I2t=ON/OFF	Nein
einstellbarer Ansprechwert Strom / li min.	320 A
einstellbarer Ansprechwert Strom / li max.	320 A
Mechanischer Aufbau	
Höhe	130 mm
Breite	76,2 mm
Tiefe	70 mm
Anschlüsse	
Anordnung des elektrischen Anschlusses / für Hauptstromkreis	vorderseitiger Anschluss
Ausführung des elektrischen Anschlusses / für Hauptstromkreis	Schraubenflachanschluss
Anschlussquerschnitt, Schraubenflachanschluss; Breite x Dicke; min.	12 x 0
Anschlussquerschnitt, Schraubenflachanschluss; Breite x Dicke; max.	17 x 6,5

Hilfsstromkreis	
Produktbestandteil	
 Unterspannungsauslöser 	Ja
 Spannungsauslöser 	Nein
 Unterspannungsauslöser mit voreilendem Kontakt 	Nein
 Ausgelöstmelder 	Nein
Anzahl der Wechsler / für Hilfskontakte	2
Zubehör	
Produkterweiterung / optional / Motorantrieb	Nein
Hersteller-Artikelnummer	
des mitgelieferten Basisschalters	3VA1025-2ED32-0AA0
der integrierten Hilfsschalter/Alarmschalter	3VA9988-0AA12
der integrierten Hilfsauslöser	3VA9608-0BB24
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

Verträglichkeit)

Konformitätser klärung





sonstig







Prüfbescheinigungen

Typprüfbescheinigu ng/Werkszeugnis

sonstig

spezielle Prüfbescheinigunge



Schiffbau





GL

Schiffbau

sonstiges





sonstig

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=3VA1025-2ED32-0CC0

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

http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/3VA1025-2ED32-0CC0/all

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3VA1025-2ED32-0CC0

CAx-Online-Generator

http://www.siemens.com/cax

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

http://www.siemens.de/ausschreibungstexte

letzte Änderung:

19.04.2017