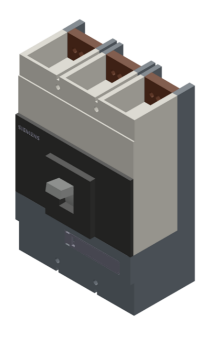
SIEMENS

Datenblatt

3VL5763-1DE36-2HE1

Leistungsschalter VL630N Standardschaltvermögen Icu=55kA, 415V AC 3-polig, Leistungstrennschalter Überstromauslöser magnetisch In=630A, Bemessungsstrom II=6300A, Kurzschlussschutz



Ausführung	
Ausführung des Betätigungselements	Kipphebel-
Ausführung des Schaltantriebs / Motorantrieb	Nein
Ausführung des Überstromauslösers	М
Allgemeine technische Daten	
Polzahl	3
Baugröße des Leistungsschalters	3VL5
elektrische Lebensdauer (Schaltspiele) / typisch	5 000
Gebrauchskategorie	A
Leistungsklasse für Leistungsschalter	N
mechanische Lebensdauer (Schaltspiele) / typisch	10 000
Referenzkennzeichen / gemäß DIN 40719 erweitert	Q
gemäß IEC 204-2 / gemäß IEC 750	~
Schalthäufigkeit / maximal	60 1/s
Spannung	
Bemessungsbetriebsspannung Ue / max.	690 V
Isolationsspannung	
Bemessungswert	800 V
bei AC / Bemessungswert	800 V
Stoßspannungsfestigkeit / Bemessungswert	8 kV
Stoisspannungsiestigkeit / Demessungsweit	O NV
Schutzart und Schutzklasse	
Schutzart IP	IP20
Schutzfunktion des Überstromauslösers	I
Strom	
Betriebsstrom / bei 45 °C / Bemessungswert	630 A
Dauerstrom / Bemessungswert	630 A
Derating-Temperatur / für Bemessungswert des	50 °C
Dauerstroms	
einstellbarer Ansprechwert Strom	
 des unverzögerten Kurzschlussauslösers / Anfangswert 	6 300 A
• des unverzögerten Kurzschlussauslösers /	6 300 A
Endwert	
Hauptstromkreis	
Betriebsfrequenz	
• 1 / Bemessungswert	50 Hz
• 2 / Bemessungswert	60 Hz
Betriebsspannung	
Bemessungswert / maximal	690 V
• für Hauptstromkreis / bei AC / bei 50 Hz /	690 V
maximal	

• für Hauptstromkreis / bei AC / bei 60 Hz / maximal	690 V
Betriebsstrom	
• bei 40 °C / Bemessungswert	630 A
• bei 50 °C / Bemessungswert	630 A
• bei 55 °C / Bemessungswert	585,9 A
• bei 60 °C / Bemessungswert	585,9 A
• bei 65 °C / Bemessungswert	541,8 A
• bei 70 °C / Bemessungswert	541,8 A
Eignung	
Eignung zur Verwendung	Leistungstrennschalter
Produktdetails	
Produktbestandteil	
 Ausgelöstmelder 	Ja
Hilfsschalter	Ja
 Spannungsauslöser 	Nein
 Unterspannungsauslöser 	Ja
 Unterspannungsauslöser mit voreilendem 	Nein
Kontakt	
Produkterweiterung / optional / Motorantrieb	Ja
Produktfunktion	
Produktfunktion	
 des thermischen Überlastauslösers 	ohne
Erdschlussschutz	Nein
für Nullleiter / Kurzschluss- und Überlastschutz	Nein
Überlastschutz	Nein
Kurzschluss	
Ausschaltvermögen Betriebskurzschlussstrom (Ics)	
• bei 240 V / Bemessungswert	65 kA
 bei 415 V / Bemessungswert 	55 kA
• bei 500 V / Bemessungswert	20 kA
• bei 690 V / Bemessungswert	10 kA
Ausschaltvermögen Grenzkurzschlussstrom (Icu)	
• bei 240 V / Bemessungswert	65 kA
• bei 415 V / Bemessungswert	55 kA
• bei 440 V / Bemessungswert	35 kA
• bei 480 V / gemäß NEMA / Bemessungswert	25 kA
• bei 500 V / Bemessungswert	25 kA
 bei 600 V / gemäß NEMA / Bemessungswert 	20 kA
bel 000 v / gernais NEWA / Bernessungswert	20101

Anschlüsse	
Anordnung des elektrischen Anschlusses / für	frontseitig
Hauptstromkreis	
Ausführung des elektrischen Anschlusses / für	Schraubanschluss
Hauptstromkreis	
Mechanischer Aufhau	

Mechanischer Aufbau	
Höhe	279,5 mm
Breite	190 mm
Tiefe	138,5 mm
Befestigungsart	Festeinbau

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur

während Betrieb / minimal
 während Betrieb / maximal
 während Lagerung / minimal
 -40 °C

• während Lagerung / maximal 80 °C

Α		
Annro	nationan	/ Artitikata
	Dalionell	Zertifikate

Eignungsnachweis	IEC, Standardschaltvermögen (N)
Referenzkennzeichen	
gemäß DIN EN 61346-2	Q

allgemeine Produktzulassung	EMV	Konformitätser	Prüfbescheinig
	(Elektromagnet	klärung	ungen
	ische		
	Verträglichkeit)		



Sonstige TSE





 $\frac{\underline{\text{spezielle}}}{\underline{\text{Prüfbescheinigunge}}}$

Schiffbau













sonstiges

<u>Umweltbestätigung</u> <u>Bestätigungen</u> <u>Sonstige</u>

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=3VL5763-1DE36-2HE1

Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...) https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3VL5763-1DE36-2HE1

Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...) http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3VL5763-1DE36-2HE1

CAx-Online-Generator

http://www.siemens.com/cax

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse) http://www.siemens.de/ausschreibungstexte