## **SIEMENS**

## **Datenblatt**

3VL4740-3SF36-0AA0

Leistungsschalter VL400L sehr hohes Schaltvermögen Icu=100kA, 415V AC 3-polig, Anlagenschutz Überstromauslöser ETU12, LIG 3 Phasen/4 Leitungen In=400A, Bemessungsstrom IR=160...400A, Überlastschutz, II=1,25 bis 11 xIN, Kurzschlussschutz

Ausführung	
Ausführung des Betätigungselements	Kipphebel-
Ausführung des Schaltantriebs / Motorantrieb	Nein
Ausführung des Überstromauslösers	ETU12
Allgemeine technische Daten	
Polzahl	3
Baugröße des Leistungsschalters	3VL4
elektrische Lebensdauer (Schaltspiele) / typisch	10 000
Gebrauchskategorie	Α
Leistungsklasse für Leistungsschalter	N
mechanische Lebensdauer (Schaltspiele) / typisch	20 000
Betriebsmittelkennzeichen / gemäß DIN 40719 erweitert gemäß IEC 204-2 / gemäß IEC 750	Q
Schalthäufigkeit / maximal	120 1/s
Spannung	
Bemessungsbetriebsspannung Ue / max.	690 V
Isolationsspannung	
Bemessungswert	800 V
• bei AC / Bemessungswert	800 V
Stoßspannungsfestigkeit / Bemessungswert	8 kV
Schutzart und Schutzklasse	
Schutzart IP	IP20
Schutzfunktion des Überstromauslösers	LIG
Verlustleistung	
Verlustleistung [W]	
• maximal	90 W
Strom	
Dauerstrom / Bemessungswert	400 A
Derating-Temperatur / für Bemessungswert des	50 °C
Dauerstroms	
einstellbarer Ansprechwert Strom	
<ul> <li>des stromabhängigen Überlastauslösers / Endwert</li> </ul>	400 A

Anfangswert 4 400 A • des unverzögerten Kurzschlussauslösers / Endwert Hauptstromkreis Betriebsfrequenz 50 Hz • 1 / Bemessungswert 60 Hz • 2 / Bemessungswert Betriebsspannung 690 V • für Hauptstromkreis / bei AC / bei 50 Hz / maximal 690 V • für Hauptstromkreis / bei AC / bei 60 Hz / maximal 500 V • für Hauptstromkreis / bei DC / maximal **Betriebsstrom** 400 A • bei 40 °C / Bemessungswert 400 A • bei 50 °C / Bemessungswert 380 A • bei 55 °C / Bemessungswert 380 A • bei 60 °C / Bemessungswert 320 A • bei 65 °C / Bemessungswert 320 A • bei 70 °C / Bemessungswert Eignung zur Verwendung Anlagenschutz einstellbarer Ansprechwert Strom / des 160 A stromabhängigen Überlastauslösers / Anfangswert Produktdetails Produktbestandteil Nein Ausgelöstmelder Nein Hilfsschalter Nein Spannungsauslöser Nein • Unterspannungsauslöser • Unterspannungsauslöser mit voreilendem Nein Kontakt Produkterweiterung / optional / Motorantrieb Ja **Produktfunktion** Produktfunktion • des thermischen Überlastauslösers einstellbar Erdschlussschutz Ja • für Nullleiter / Kurzschluss- und Überlastschutz Nein • Überlastschutz Ja

500 A

• des unverzögerten Kurzschlussauslösers /

Kumaah lua	
Kurzschluss Ausschaltvermögen Betriebskurzschlussstrom (Ics)	
• bei 240 V / Bemessungswert	150 kA
• bei 415 V / Bemessungswert	75 kA
• bei 500 V / Bemessungswert	38 kA
• bei 690 V / Bemessungswert	8 kA
Ausschaltvermögen Grenzkurzschlussstrom (Icu)	
• bei 240 V / Bemessungswert	200 kA
• bei 415 V / Bemessungswert	100 kA
• bei 440 V / Bemessungswert	75 kA
bei 480 V / gemäß NEMA / Bemessungswert	75 kA
• bei 500 V / Bemessungswert	50 kA
bei 600 V / gemäß NEMA / Bemessungswert	20 kA
• bei 690 V / Bemessungswert	15 kA
Anschlüsse	
Anordnung des elektrischen Anschlusses / für	frontseitig
Hauptstromkreis	·
Ausführung des elektrischen Anschlusses / für	Schraubanschluss
Hauptstromkreis	
Mechanischer Aufbau	
Höhe	279,5 mm
Breite	139 mm
Tiefe	163,5 mm
Befestigungsart	Festeinbau
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	
<ul><li>während Betrieb / minimal</li></ul>	-25 °C
<ul><li>während Betrieb / maximal</li></ul>	70 °C
<ul><li>während Lagerung / minimal</li></ul>	-40 °C
<ul><li>während Lagerung / maximal</li></ul>	80 °C
Approbationen Zertifikate	
Eignungsnachweis	IEC, sehr hohes Schalvermögen (L)
Betriebsmittelkennzeichen	
gemäß DIN EN 61346-2	Q

## allgemeine Produktzulassung EMV Konformitätser Verträglichkeit) Konformitätser klärung ungen vongen





sonstig





spezielle Prüfbescheinigunge n

Schiffbau	sonstiges
-----------	-----------





Umweltbestätigung

sonstig

Bestätigungen

## Weitere Informationer

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=3VL4740-3SF36-0AA0

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

http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/3VL4740-3SF36-0AA0/all

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\_de.aspx?mlfb=3VL4740-3SF36-0AA0

**CAx-Online-Generator** 

http://www.siemens.com/cax

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

http://www.siemens.de/ausschreibungstexte