

## Siemens Indus.Sector Leistungsschalter VL400N 3VL4731-1EC46-0AA0

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0769224
EAN	4011209485372
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3VL47311EC460AA0
Hersteller-Typ	3VL4731-1EC46-0AA0
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leistungsschalter für Trafo-Generator- und Anlagensch...



### Technische Informationen

Bemessungsdauerstrom I <sub>n</sub>	315A
Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom I <sub>cu</sub> bei 400 V, 50 Hz	45kA
Überlastauslöser Stromeinstellung	250...315A
Einstellbereich des unverzögerten Kurzschlussauslösers	1575...3150A
Integrierter Erdschlussschutz	
Anschlussart Hauptstromkreis	
Gerätebauart	
Geeignet für Hutschienenmontage	
Anzahl der Hilfskontakte als Öff	
Anzahl der Hilfskontakte als Schließer	
Anzahl der Hilfskontakte als We	
Ausgelöstmelder vorhanden	
Mit Unterspannungsauslöser	
Polzahl	
Position des Anschlusses für H <sub>z</sub>	
Ausführung des Betätigungselements	
Motorantrieb integriert	
Motorantrieb optional	
Schutzart (IP)	

Siemens Indus.Sector Leistungsschalter VL400N 3VL4731-1EC46-0AA0  
Bemessungsdauerstrom I<sub>n</sub> 315A, Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom I<sub>cu</sub> bei 400 V, 50 Hz 45kA, Überlastauslöser Stromeinstellung 250 ...

315A, Einstellbereich des unverzögerten Kurzschlussauslösers 1575 ...

3150A, Anschlussart Hauptstromkreis Schraubanschluss, Gerätebauart Einbaugerät Festeinbautechnik, Anzahl der Hilfskontakte als Öffner 0, Anzahl der

Hilfskontakte als Schließer 0, Anzahl der Hilfskontakte als Wechsler 0, Polzahl 4, Position des Anschlusses für Hauptstromkreis vorne, Ausführung des Betätigungselements sonstige, Schutzart (IP) IP20, Leistungsschalter VL400N Standard-Schaltvermögen ICU=45kA, 415V AC 4-polig, Anlagenschutz Überstromauslöser TM, LI IN=315A, Bemessungsstrom IR=250...315A, Überlastschutz, II=1575...3150A, Kurzschlusschutz

[Siemens Indus.Sector Leistungsschalter VL400N 3VL4731-1EC46-0AA0 online](#)

[kaufen](#)

