

Siemens Indus.Sector Leistungsschalter VL160N 3VL2710-1DC36-8TD1

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0767624
EAN	4011209753051
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3VL27101DC368TD1
Hersteller-Typ	3VL2710-1DC36-8TD1
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leistungsschalter für Trafo-Generator- und Anlagensch...

Technische Informationen

Bemessungsdauerstrom I_u	100A
Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom I_{cu} bei 400 V, 50 Hz	40kA
Überlastauslöser Stromeinstell	80...100A
Einstellbereich des unverzögerten Kurzschlussauslösers	500...1000A
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:	
Ausführung des Betätigungselements	
Motorantrieb integriert	
Motorantrieb optional	
Schutzart (IP)	



Siemens Indus.Sector Leistungsschalter VL160N 3VL2710-1DC36-8TD1
Bemessungsdauerstrom I_u 100A, Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom I_{cu} bei 400 V, 50 Hz 40kA, Überlastauslöser Stromeinstellung 80 ...

100A, Einstellbereich des unverzögerten Kurzschlussauslösers 500 ...

1000A, Anschlussart Hauptstromkreis Schraubanschluss, Gerätebauart Einbaugerät Festeinbautechnik, Anzahl der Hilfskontakte als Öffner 1, Anzahl der

Hilfskontakte als Schließer 2, Anzahl der Hilfskontakte als Wechsler 0, Polzahl 3, Position des Anschlusses für Hauptstromkreis vorne, Ausführung des Betätigungselements sonstige, Schutzart (IP) IP20, Leistungsschalter VL160N Standard-Schaltvermögen ICU=40kA, 415V AC 3-polig, Anlagenschutz Überstromauslöser TM, LI IN=100A, Bemessungsstrom IR=80...100A, Überlastschutz, II=500...1000A, Kurzschlusschutz

[Siemens Indus.Sector Leistungsschalter VL160N 3VL2710-1DC36-8TD1 online](#)

[kaufen](#)

