

Siemens Indus.Sector Leistungsschalter VL250N 3VL3725-1DC36-8TA0

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0768876
EAN	4011209755291
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3VL37251DC368TA0
Hersteller-Typ	3VL3725-1DC36-8TA0
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leistungsschalter für Trafo-Generator- und Anlagensch...



Technische Informationen

Bemessungsdauerstrom I _n	250A
Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom I _{cu} bei 400 V, 50 Hz	40kA
Überlastauslöser Stromeinstellung	200...250A
Einstellbereich des unverzögerten Kurzschlussauslösers	1250...2500A
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 _z	
Ausführung des Betätigungselements	
Motorantrieb integriert	
Motorantrieb optional	
Schutzart (IP)	

Siemens Indus.Sector Leistungsschalter VL250N 3VL3725-1DC36-8TA0 Bemessungsdauerstrom I_n 250A, Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom I_{cu} bei 400 V, 50 Hz 40kA, Überlastauslöser Stromeinstellung 200 ...

250A, Einstellbereich des unverzögerten Kurzschlussauslösers 1250 ...

2500A, 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 3, Position des Anschlusses für Hauptstromkreis vorne, Ausführung des Betätigungselements sonstige, Schutzart (IP) IP20, Leistungsschalter VL250N Standard-Schaltvermögen ICU=40kA, 415V AC 3-polig, Anlagenschutz Überstromauslöser TM, LI IN=250A, Bemessungsstrom IR=200...250A, Überlastschutz, II=1200...2500A, Kurzschlusschutz

[Siemens Indus.Sector Leistungsschalter VL250N 3VL3725-1DC36-8TA0 online](#)

[kaufen](#)

