

Siemens Indus.Sector Leistungsschalter VL160X 3VL1702-1DD33-0AD1

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0767081
EAN	4011209748217
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3VL17021DD330AD1
Hersteller-Typ	3VL1702-1DD33-0AD1
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leistungsschalter für Trafo-, Generator- und Anlagensch...



Technische Informationen

Bemessungsdauerstrom I_n	20A
Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom I_{cu} bei 400 V, 50 Hz	40kA
Überlastauslöser Stromeinstellung	16...20A
Einstellbereich des unverzögerten Kurzschlussauslösers	300...300A
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 VL160X 3VL1702-1DD33-0AD1
 Bemessungsdauerstrom I_n 20A, Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom
 I_{cu} bei 400 V, 50 Hz 40kA, Überlastauslöser Stromeinstellung 16 ...

20A, Einstellbereich des unverzögerten Kurzschlussauslösers 300 ...

300A, Anschlussart Hauptstromkreis Rahmenklemme, 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 Kipphebel, Schutzart (IP) IP20, Leistungsschalter VL160X N Standard-Schaltvermögen ICU=40kA, 415V AC 3-polig, Anlagenschutz Überstromauslöser TM, LI IN=20A, Bemessungsstrom IR=16...20A, Überlastschutz II=300A, Kurzschlusschutz ohne Hilfsauslöser Hilfs/Alarm-Schaltereinbausatz

[Siemens Indus.Sector Leistungsschalter VL160X 3VL1702-1DD33-0AD1 online](#)

[kaufen](#)

