

Siemens Indus.Sector Leistungsschalter VL630N 3VL5740-1DC36-0AE1

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0769349
EAN	4011209757301
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3VL57401DC360AE1
Hersteller-Typ	3VL5740-1DC36-0AE1
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leistungsschalter für Trafo-, Generator- und Anlagensch...



Technische Informationen

Bemessungsdauerstrom I _n	400A
Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom I _{cu} bei 400 V, 50 Hz	45kA
Überlastauslöser Stromeinstellbereich	320...400A
Einstellbereich des unverzögerten Kurzschlussauslösers	2000...4000A
Integrierter Erdschlussschutz	
Anschlussart Hauptstromkreis	Schraubanschluss
Gerätebauart	Einbaugerät Festeinbautechnik
Geeignet für Hutschienenmontage	
Anzahl der Hilfskontakte als Öffner	1
Anzahl der Hilfskontakte als Schließer	1
Anzahl der Hilfskontakte als Wechsler	0
Ausgelöstmelder vorhanden	
Mit Unterspannungsauslöser	
Polzahl	3
Position des Anschlusses für Hilfskontakte	Oben
Ausführung des Betätigungselements	Motorantrieb
Motorantrieb integriert	
Motorantrieb optional	
Schutzart (IP)	IP20

Siemens Indus.Sector Leistungsschalter VL630N 3VL5740-1DC36-0AE1
Bemessungsdauerstrom I_n 400A, Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom I_{cu} bei 400 V, 50 Hz 45kA, Überlastauslöser Stromeinstellung 320 ...

400A, Einstellbereich des unverzögerten Kurzschlussauslösers 2000 ...

4000A, 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 VL630N Standard-Schaltvermögen ICU=45kA, 415V AC 3-polig, Anlagenschutz Überstromauslöser TM, LI IN=400A, Bemessungsstrom IR=315...400A, Überlastschutz, II=2000...4000A, Kurzschlusschutz

[Siemens Indus.Sector Leistungsschalter VL630N 3VL5740-1DC36-0AE1 online](#)

[kaufen](#)

