

Siemens Indus.Sector Leistungsschalter VL250H 3VL3725-2EJ46-0AD1

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0769146
EAN	4011209755819
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3VL37252EJ460AD1
Hersteller-Typ	3VL3725-2EJ46-0AD1
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leistungsschalter für Trafo-Generator- und Anlagensch...



Technische Informationen

Bemessungsdauerstrom I _n	250A
Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom I _{cu} bei 400 V, 50 Hz	70kA
Überlastauslöser Stromeinstellung	200...250A
Einstellbereich des unverzögerten Kurzschlussauslösers	1250...2500A
Integrierter Erdschlussschutz	
Anschlussart Hauptstromkreis	Schraubanschluss
Gerätebauart	Einbaugerät Festeinbautechnik
Geeignet für Hutschienenmontage	
Anzahl der Hilfskontakte als Öff	1
Anzahl der Hilfskontakte als Schließer	0
Anzahl der Hilfskontakte als We	0
Ausgelöstmelder vorhanden	
Mit Unterspannungsauslöser	
Polzahl	3
Position des Anschlusses für H _z	
Ausführung des Betätigungselements	Handbetätigt
Motorantrieb integriert	
Motorantrieb optional	
Schutzart (IP)	IP20

Siemens Indus.Sector Leistungsschalter VL250H 3VL3725-2EJ46-0AD1
Bemessungsdauerstrom I_n 250A, Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom I_{cu} bei 400 V, 50 Hz 70kA, Überlastauslöser Stromeinstellung 200 ...

250A, Einstellbereich des unverzögerten Kurzschlussauslösers 1250 ...

2500A, 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 4, Position des Anschlusses für Hauptstromkreis vorne, Ausführung des Betätigungselements sonstige, Schutzart (IP) IP20, Leistungsschalter VL250H hohes Schaltvermögen ICU=70kA, 415V AC 4-polig, Anlagenschutz Überstromauslöser TM, LI IN=250A, Bemessungsstrom IR=200...250A, Überlastschutz, II=1200...2500A, Kurzschlusschutz

[Siemens Indus.Sector Leistungsschalter VL250H 3VL3725-2EJ46-0AD1 online](#)

[kaufen](#)

