

## Siemens Indus.Sector Leistungsschalter VL160H 3VL2716-2EJ43-8TD1

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0767899
EAN	4011209754560
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3VL27162EJ438TD1
Hersteller-Typ	3VL2716-2EJ43-8TD1
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leistungsschalter für Trafo-Generator- und Anlagensch

### Technische Informationen

Bemessungsdauerstrom I <sub>n</sub>	160A
Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom I <sub>cu</sub> bei 400 V, 50 Hz	70kA
Überlastauslöser Stromeinstell	125...160A
Einstellbereich des unverzögerten Kurzschlussauslösers	800...1600A
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 <sub>z</sub>	
Ausführung des Betätigungselements	
Motorantrieb integriert	
Motorantrieb optional	
Schutzart (IP)	



Siemens Indus.Sector Leistungsschalter VL160H 3VL2716-2EJ43-8TD1  
Bemessungsdauerstrom I<sub>n</sub> 160A, Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom I<sub>cu</sub> bei 400 V, 50 Hz 70kA, Überlastauslöser Stromeinstellung 125 ...

160A, Einstellbereich des unverzögerten Kurzschlussauslösers 800 ...

1600A, 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 4, Position des Anschlusses für Hauptstromkreis vorne, Ausführung des Betätigungselements sonstige, Schutzart (IP) IP20, Leistungsschalter VL160H hohes Schaltvermögen ICU=70kA, 415V AC 4-polig, Anlagenschutz Überstromauslöser TM, LI IN=160A, Bemessungsstrom IR=125...160A, Überlastschutz, II=800...1600A, Kurzschlusschutz

[Siemens Indus.Sector Leistungsschalter VL160H 3VL2716-2EJ43-8TD1 online](#)

[kaufen](#)

