

## Schneider Electric Leistungsschalter 88-125A 25KA/415VAC LV43113

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0792311
EAN	3606480014017
Hersteller	Schneider Electric
Hersteller-ArtNr	LV431133
Hersteller-Typ	LV431133
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leistungsschalter für Trafo-, Generator- und Anlagensch...



### Technische Informationen

Bemessungsdauerstrom I <sub>n</sub>	125A
Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom I <sub>cu</sub> bei 400 V, 50 Hz	25kA
Überlastauslöser Stromeinstellung	88...125A
Einstellbereich des kurzzeitverzögerten Kurzschlussauslösers	125...1250A
Einstellbereich des unverzögert	1250...1250A
Integrierter Erdschlussschutz	
Anschlussart Hauptstromkreis	
Gerätebauart	
Geeignet für Hutschienenmontage	
Anzahl der Hilfskontakte als Öffner	
Anzahl der Hilfskontakte als Scl	
Anzahl der Hilfskontakte als Wechsler	
Ausgelöstmelder vorhanden	
Mit Unterspannungsauslöser	
Polzahl	
Position des Anschlusses für Hauptstromkreis	
Ausführung des Betätigungsele	
Motorantrieb integriert	
Motorantrieb optional	
Schutzart (IP)	

Schneider Electric Leistungsschalter 88-125A 25KA/415VAC LV431133  
 Bemessungsdauerstrom I<sub>n</sub> 125A, Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom I<sub>cu</sub> bei 400 V, 50 Hz 25kA, Überlastauslöser Stromeinstellung 88 ...

125A, Einstellbereich des kurzzeitverzögerten Kurzschlussauslösers 1250 ...

1250A, Einstellbereich des unverzögerten Kurzschlussauslösers 1250 ...

1250A, 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 4, Position des Anschlusses für Hauptstromkreis vorne, Ausführung des Betätigungselements Kipphebel, Motorantrieb optional, Schutzart (IP) IP30,

[Schneider Electric Leistungsschalter 88-125A 25KA/415VAC LV43113 online](#)

[kaufen](#)

