

Siemens Indus.Sector Leistungsschalter A-ausl. 18-25A 3RV2431-4D

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET2902456
EAN	4011209930568
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3RV24314DA10
Hersteller-Typ	3RV2431-4DA10
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leistungsschalter für Trafo-, Generator- und Anlagensch



Technische Informationen

Bemessungsdauerstrom I _u	25A
Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom I _{cu} bei 400 V, 50 Hz	65kA
Überlastauslöser Stromeinstell	18...25A
Einstellbereich des unverzögerten Kurzschlussauslösers	512...512A
Integrierter Erdschlussschutz	
Anschlussart Hauptstromkreis	
Geeignet für Hutschienenmonta	
Ausgelöstmelder vorhanden	
Mit Unterspannungsauslöser	
Polzahl	
Position des Anschlusses für H:	
Ausführung des Betätigungselements	
Motorantrieb integriert	
Motorantrieb optional	
Schutzart (IP)	

Siemens Indus.Sector Leistungsschalter A-ausl.

18-25A 3RV2431-4DA10 Bemessungsdauerstrom I_u 25A,
Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom I_{cu} bei 400 V, 50 Hz 65kA,
Überlastauslöser Stromeinstellung 18 ...

25A, Einstellbereich des unverzögerten Kurzschlussauslösers 512 ...

512A, Anschlussart Hauptstromkreis Schraubanschluss, Geeignet für Hutschienenmontage, Polzahl 3, Position des Anschlusses für Hauptstromkreis sonstige, Ausführung des Betätigungselements Knebel, Schutzart (IP) IP20, Die Leistungsschalter 3RV2 sind klimafest.

Sie sind für den Betrieb in geschlossenen Räumen bestimmt, in denen keine erschwerten Betriebsbedingungen (z.

B.

Staub, ätzende Dämpfe, schädigende Gase) herrschen.

Für die Aufstellung in staubigen und feuchten Räumen sind geeignete Kapselungen vorzusehen

[Siemens Indus.Sector Leistungsschalter A-ausl. 18-25A 3RV2431-4D online](#)

[kaufen](#)

