

Siemens Indus.Sector Leistungsschalter ICU=25kA IN=160A 3VA1116-

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET2702150
EAN	4042948821961
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3VA11163ED360AA0
Hersteller-Typ	3VA1116-3ED36-0AA0
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leistungsschalter für Trafo-, Generator- und Anlagensch



Technische Informationen

Bemessungsdauerstrom I _n	160A
Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom I _{cu} bei 400 V, 50 Hz	25kA
Überlastauslöser Stromeinstellu	160...160A
Integrierter Erdschlussschutz	
Anschlussart Hauptstromkreis	
Gerätebauart	
Geeignet für Hutschienenmonta	
Anzahl der Hilfskontakte als Öffner	
Anzahl der Hilfskontakte als Schl	
Anzahl der Hilfskontakte als Wechsler	
Ausgelöstmelder vorhanden	
Mit Unterspannungsauslöser	
Polzahl	
Position des Anschlusses für Hauptstromkreis	
Ausführung des Betätigungsele	
Motorantrieb integriert	
Motorantrieb optional	
Schutzart (IP)	

Siemens Indus.Sector Leistungsschalter ICU=25kA IN=160A
 3VA1116-3ED36-0AA0 Bemessungsdauerstrom I_n 160A,
 Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom I_{cu} bei 400 V, 50 Hz 25kA,
 Überlastauslöser Stromeinstellung 160 ...

160A, Anschlussart Hauptstromkreis Rahmenklemme, Gerätebauart Einbaugerät
 Festeinbautechnik, Geeignet für Hutschienenmontage, Anzahl der Hilfskontakte
 als Öffner 0, Anzahl der Hilfskontakte als Schließer 0, Anzahl der Hilfskontakte
 als Wechsler 0, Polzahl 3, Position des Anschlusses für Hauptstromkreis vorne,

Ausführung des Betätigungselements Kipphebel, Motorantrieb optional, Schutzart (IP) IP40, Die Kompaktleistungsschalter-Reihe 3VA ist ein durchdachtes, modulares und hoch variables System, das konsequent darauf ausgelegt ist, jeden Prozessschritt vom Engineering bis hin zum laufenden Betrieb der elektrischen Energieverteilung optimal zu unterstützen

[Siemens Indus.Sector Leistungsschalter ICU=25kA IN=160A 3VA1116- online](#)

[kaufen](#)

