

Siemens Indus.Sector Lasttrennschalter 4pol. 250A Gr.NH1 3NJ6214

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0793212
EAN	4011209760837
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3NJ62141AA000AA0
Hersteller-Typ	3NJ6214-1AA00-0AA0
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Sicherungslasttrennschalter



Technische Informationen

Ausführung als Hauptschalter
Ausführung als Sicherheitsschalter
Max. Bemessungsbetriebsspan 690V
Bemessungsdauerstrom I _u 250A
Bedingter Bemessungskurzschl 55kA
Geeignet für Sicherungseinsätze
Mit Sicherungsüberwachung
Anschlussart Hauptstromkreis
Geeignet für Bodenbefestigung
Geeignet für Frontbefestigung
Geeignet für Sammelschienen
Ausführung des Betätigungselements
Ausführung als NOT-AUS-Einrichtung
Schutzart (IP), frontseitig

Siemens Indus.Sector Lasttrennschalter 4pol.

250A Gr.NH1 3NJ6214-1AA00-0AA0 Max.

Bemessungsbetriebsspannung U_e bei AC 690V, Bemessungsdauerstrom I_u 250A, Bedingter Bemessungskurzschlussstrom I_q 55kA, Geeignet für Sicherungseinsätze NH1, Anschlussart Hauptstromkreis Bolzenanschluss, Ausführung des Betätigungselements sonstige, Schutzart (IP), frontseitig IP41, Im Gegensatz zu den Sicherungs-Lasttrennleisten 3NJ4 verfügen Geräte der Reihe 3NJ6 über ein integriertes Schaltorgan mit Einfach- bzw.

Doppelunterbrechung.

Sie eignen sich besonders für Anwendungen, in denen viele Kabelgänge zur Energieverteilung auf engstem Raum untergebracht werden müssen.

Die intelligente Stecktechnik sorgt dabei für eine sehr einfache und komfortable Montage

[Siemens Indus.Sector Lasttrennschalter 4pol. 250A Gr.NH1 3NJ6214 online](#)

[kaufen](#)

