

Siemens Indus. Sector Leistungsschalter ICU=110kA IN=100A 3VA2010

Allgemeine Informationen

Artikelnummer ET3701366

EAN 4042948817421

Hersteller Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr 3VA20107KQ360AA0
Hersteller-Typ 3VA2010-7KQ36-0AA0

Verpackungseinheit 1 Stück

Artikelklasse Leistungsschalter für Trafo, Generator- und Anlagensch

Technische Informationen

Bemessungsdauerstrom lu 100A

Bemessungsgrenzkurzschlussauswihlaltstrom Icu bei 400 V, 50

Überlastauslöser Stromeinstellu 0.4...1A

Einstellbereich des kurzzeitverzögerten Kurzschlussauslösers

Einstellbereich des unverzögert 1.5...0A

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 Ha

Ausführung des Betätigungselements

Motorantrieb integriert

Motorantrieb optional

Schutzart (IP)

Siemens Indus.Sector Leistungsschalter ICU=110kA IN=100A 3VA2010-7KQ36-0AA0 Bemessungsdauerstrom Iu 100A, Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom Icu bei 400 V, 50 Hz 110kA,

Überlessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom ich ber 400 v, 50 mz moka,

Überlastauslöser Stromeinstellung 0,4 ...

1A, Einstellbereich des kurzzeitverzögerten Kurzschlussauslösers 0,6 ...

10A, Einstellbereich des unverzögerten Kurzschlussauslösers 1,5A, Anschlussart



Hauptstromkreis Rahmenklemme, Gerätebauart Einbaugerät Festeinbautechnik, 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, Ob in industriellen Anwendungen, in Gebäuden oder in der Infrastruktur.

Kompaktleistungsschalter-Familien 3VA und 3VL bieten sichere, flexible und wirtschaftliche Anwendungsmöglichkeiten für die Niederspannungs-Energieverteilung

Siemens Indus. Sector Leistungsschalter ICU=110kA IN=100A 3VA2010 online

kaufen