

ABB Stotz S&J Haupleitungsschutzschalter 16A K 25kA 3x1P S751/3D

Allgemeine Informationen

Artikelnummer ET5706034

EAN 4016779838795 Hersteller ABB Stotz S&J

Hersteller-ArtNr 2CDH781001R2467

Hersteller-Typ S751/3DR-K16

Verpackungseinheit 1 Stück

Artikelklasse Selektiver Hauptleitungsschutzschalter

Technische Informationen

Auslösecharakteristik

Polzahl

Bemessungsstrom 16A

Bemessungsspannung 230V

Bemessungsisolationsspannun (690V

Bemessungsabschaltvermögen 25kA

Mitschaltender Neutralleiter

Frequenz 50Hz

Überspannungskategorie

Verschmutzungsgrad

Bemessungsstoßspannungsfes 6kV

Baugröße (nach DIN 43880)

Montageart

Schutzart (IP)

ABB Stotz S&J Haupleitungsschutzschalter 16A K 25kA 3x1P S751/3DR-K16 Auslösecharakteristik K, Polzahl 3, Bemessungsstrom 16A, Bemessungsspannung 230V, Bemessungsisolationsspannung Ui 690V, Bemessungsabschaltvermögen 25kA, Frequenz 50Hz, Überspannungskategorie 4, Verschmutzungsgrad 3, Bemessungsstoßspannungsfestigkeit 6kV, Baugröße (nach DIN 43880) 3, Montageart DIN-Schiene, Schutzart (IP) IP20,

ABB Stotz S&J Haupleitungsschutzschalter 16A K 25kA 3x1P S751/3D online



<u>kaufen</u>

Änderungen und Irrtümer vorbehalten