



Technisches Datenblatt

Schneider - Produkt : ILES 0,2 B – 0145T11001

Dreiphasen - Drossel

Induktivität : 3,6 mH
 Nennstrom : 6,3 A
 Frequenz : 300 Hz
 Schaltgruppe : III
 Schutzklasse : 1
 Schutzart : IP 00
 Bauvorschrift : IEC 289
 Isolationsklasse : ta 40/B
 Umgebungstemperatur : 0 - 40° C
 Einschaltdauer : 100 %
 Kühlungsart : AN
 Leerlaufverluste : ca. 15 W
 Kupferverluste : ca. 30 W
 max. Aufstellhöhe : <=1000 m über NN
 Abmessungen : 150 x 95 x 170 mm (L x B x H)
 Gewicht : ca. 3,2 kg



Specification sheet

Schneider - product : ILES 0,2 B – 0145T11001

three phase - choke

inductivity : 3,6 mH
 nominal current : 6,3 A
 frequency : 300 Hz
 vector group : III
 protection class : 1
 protective system : IP 00
 construction regulation : IEC 289
 insulation class : ta 40/B
 environmental temperature : 0 - 40° C
 operation duration : 100 %
 type of cooling : AN
 open circuit losses : app. 15 W
 copper losses : app. 30 W
 max. mounting height : <=1000 m above sea-level
 dimensions : 150 x 95 x 170 mm (L x B x H)
 weight : app. 3,2 kg