



LT058

NH-Sicherungs-Lasttrenner LT NH00 DIN-Schiene Direktanschluss

Technische Merkmale

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	6 / 95mm ²
Betätigungsart	mit Sicherungslasttrennschalter
Betriebstemperatur	-25...55 °C
Drehmoment	4,5Nm
Frequenz	50/60 Hz
Gerätelebensdauer, elektrische Schaltspiele	200
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	9 W
Isolationsspannung	1000 V
Klemmenart bei den Eingängen	Prismenklemmen
Klemmenart der Ausgänge	Prismenklemmen
Schutzart	IP3X
Tiefe installiertes Produkt	80 mm
Zulässiger Bemessungsstrom unter 1 Sekunde	5 kA
Anzahl der Pole Produktion	1
Nennstrom für Sicherungseinsätze	6 / 10 / 16 / 20 / 25 / 32 / 35 / 40 / 50 / 63 / 80 / 100 / 125 / 160 A
Gerätelebensdauer mechanische Schaltspiele	1400
Strombelastbarkeit bei AC22 in Kategorie B	160 A
Gewicht	0,795 kg
Polart	3 P
Stoßspannungsfestigkeit	8 kV
Verlustleistung des Gerätes + einer mittleren Leitungslänge von 0,7m/pol	46,5 W