



LT154E

**Sicherungslasttrennschalter LT NH1/60mm, 3x250A, Abgang oben/unten M10**

Technische Merkmale

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	6 / 150mm <sup>2</sup>
Betätigungsart	mit Sicherungslasttrennschalter
Betriebstemperatur	-25...55 °C
Drehmoment	8Nm
Frequenz	50/60 Hz
Gerätelebensdauer, elektrische Schaltspiele	200
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	20 W
Isolationsspannung	1000 V
Klemmenart bei den Eingängen	Sammelschienen 60 mm
Klemmenart der Ausgänge	Schraubanschluss
Schutzart	IP3X
Tiefe installiertes Produkt	110 mm
Zulässiger Bemessungsstrom unter 1 Sekunde	8,6 kA
Anzahl der Pole Produktion	1
Nennstrom für Sicherungseinsätze	16 / 20 / 25 / 32 / 35 / 40 / 50 / 63 / 80 / 100 / 125 / 160 / 200 / 224 / 250 A
Gerätelebensdauer mechanische Schaltspiele	1400
Strombelastbarkeit bei AC22 in Kategorie B	250 A
Gewicht	2,27 kg
Polart	3 P
Stoßspannungsfestigkeit	8 kV
Verlustleistung des Gerätes + einer mittleren Leitungslänge von 0,7m/pol	85 W