



BTH380E

Fehlerstromblock 3polig 125A Fehlerstrom einstellbar Type HI

Technische Merkmale

Bemessungsbetriebsspannung U_e	230 / 400 V
Anzahl Module	6
Nennstrom	125 A
Polanzahl	3 P
Typ des Fehlerstromschutzes	A HI
Bemessungsfehlerstrom	300 mA / 500 mA / 1 A
Frequenz	50 Hz
Drehmoment	3,5Nm
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	11,25 W
Gerätelebensdauer, elektrische Schaltspiele	1000
Gerätelebensdauer mechanische Schaltspiele	7000
Isolationsspannung	500 V
Stoßspannungsfestigkeit	6000 V