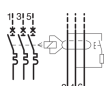


BTC380E



Blocco Differenziale 125 A 3 Poli Regolabile 300-500-1000 Ma Tipo Ac 4.5 M. Din

Proprietà tecniche

Corrente

Corrente nominale	125 A
Sensibilità $I\Delta n$	300 mA, 500 mA, 1000 mA

Architettura

Numero di poli	3
----------------	---

Protezione

Tipo di corrente residua	AC
--------------------------	----

Condizioni di impiego

Tensione di isolamento nominale U_i	500 V
Tensione nominale di tenuta d'impulso U_{imp}	6000 V

Connessione

Sezione morsetti di ingresso e uscita con viti, per conduttori rigidi	10 - 70 mm ²
Sezione morsetti di ingresso e uscita con viti, per conduttori flessibili	10 - 50 mm ²

Connettività

Tipo di connessione	Terminale a vite
Allineamento inferiore per dispositivi modulari	Terminali allineati

Serie

Altezza	103 mm
Larghezza	187 mm
Profondità	69 mm