



BFC480E



## Blocco Differenziale 125 A 4 Poli 300 Ma Tipo Ac 6 M. Din

### Proprietà tecniche

#### Corrente

Corrente nominale	125 A
Sensibilità $I_{\Delta n}$	300 mA

#### Architettura

Numero di poli	4
----------------	---

#### 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 <sup>2</sup>
Sezione morsetti di ingresso e uscita con viti, per conduttori flessibili	10 - 50 mm <sup>2</sup>

#### Connettività

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

#### Serie

Altezza	103 mm
Larghezza	213 mm
Profondità	69 mm