



BTH480E

FID blok, 4P 125A, podesivi, Tip A-HI

Tehničke karakteristike

Arhitektura

Količina polova 4 P

Glavne električne karakteristike

Radni napon za dimenzioniranje Ue 240 / 415 V

Frekvencija 50 Hz

Napon

Napon izolacije 500 V

Otpornost na udarni napon 6000 V

Struja

Osjetljivost 300 mA / 500 mA / 1 A

Selektivnost

Ukupni gubitak snage pod nazivnom strujom 15 W

Mrežni napon

Životni vijek uređaja, električni ciklus
uključivanja/isključivanja 1000

Životni vijek uređaja mehanički ciklus
uključivanja/isključivanja 7000

Mehaničke karakteristike

dubina instaliranog proizvoda 69 mm

Visina instaliranog proizvoda 103 mm

Širina instaliranog proizvoda 213 mm

Montaža

Zakretni moment 3,5Nm

Sigurnost

Tip diferencijalne zaštite A HI