



BTH380E

FID blok, 3P 125A, podesivi, Tip A-HI

Tehničke karakteristike

Arhitektura

Količina polova	3 P
-----------------	-----

Glavne električne karakteristike

Radni napon za dimenzioniranje Ue	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	11,25 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	187 mm

Montaža

Zakretni moment	3,5Nm
-----------------	-------

Sigurnost

Tip diferencijalne zaštite	A HI
----------------------------	------