



ADA910D

### Kombinovana zaštitna sklopka, 1P+N 6kA B-10A 30mA, tip A

#### Tehničke karakteristike

#### Arhitektura

Količina polova	2 P
Karakteristike okidača	B

#### Glavne električne karakteristike

Radni napon za dimenzioniranje Ue	240 V
-----------------------------------	-------

#### Napon

Napon izolacije	500 V
Otpornost na udarni napon	4 kV

#### Struja

Osjetljivost	30 mA
--------------	-------

#### Selektivnost

Ukupni gubitak snage pod nazivnom strujom	3,4 W
---	-------

#### Mrežni napon

Životni vijek uređaja, električni ciklus uključivanja/isključivanja	2000
Životni vijek uređaja mehanički ciklus uključivanja/isključivanja	2000

#### Mehaničke karakteristike

dubina instaliranog proizvoda	68 mm
Visina instaliranog proizvoda	93 mm
Širina instaliranog proizvoda	35 mm

#### Montaža

Zakretni moment	2,1Nm
-----------------	-------

#### Sigurnost

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

#### Uvjeti upotrebe

Radna temperatura	-25...40 °C
Skladišna/transportna temperatura	-25...70 °C