

Proudové chrániče typ A / S

- Normy: ČSN EN 61008-1, ČSN EN 61008-2-1, VDE 0664-10+11
- Citlivé na střídavé i pulzující stejnosměrné proudy - A (30 až 300 mA)
- Jm. pod. zkratový proud Inc: S předřazenou pojistkou 63 A gG: 6 kA
- S předřazeným jističem až do jeho vypínací schopnosti
- Optický ukazatel stavu vypnuto - zapnuto
- Ukazatel příčiny vypnutí pomocí návěstí žluté barvy
- Odolnost proti proudovým rázům do 5 kA (8/20 μ s)

- Vybaveny průhledným krytem pro popisový štítek
- Teplota okolí -25 až +40°C
- Možnost připojení fázovou přípojnicí
- Možnost montáže pomocných kontaktů

Jmenovité napětí:

- Dvoupólové: 230 V~
- Čtyřpólové: 230/400 V~

Připojitelnost vodičů:

- 25 až 63 A do 25 mm²
- 80 až 100 A do 50 mm²



CNA440D

Proudové chrániče 4-pólové, Typ A-S

Popis	Balení	Obj. č.
Proudový chránič 4 pól. 40A / 0,1 A, typ A/S, 6 kA	1	CNA440D
Proudový chránič 4 pól. 63A / 0,1 A, typ A/S, 6 kA	1	CNA463D
Proudový chránič 4 pól. 40A / 0,3 A, typ A/S, 6 kA	1	CPA440D
Proudový chránič 4 pól. 63A / 0,3 A, typ A/S, 6 kA	1	CPA463D