



KVD CONTOR TRIFAZIC 100A DIGITAL

Performate

Umiditate (lucru) ? 75%

Temperatura de lucru -10°C - +50°C

Temperatura de depozitare -30°C - +70°C

Standard international IEC 62053-21

Clasa de precizie 1

ClaProsa de protective IP51

Tensiune nominala 230/400V AC (3~)

Tensiune de lucru 161/279 – 300/520V AC (3~)

Insulation capabilities:

- AC tensiune de rezistenta 2KV for 1 minute

- Tensiune de impuls 6KV – 1.2μS waveform

Curent de baza (Ib):

CT type 1.5A

Conectare directa 10 (Imax)

CT type 6A

Conectare directa 100A

Instalare

² un comutator extern ar trebui să fie instalat pe sârma de admisie, comutator care va fi folosit ca un dispozitiv de deconectare de contor . În acolo se recomandă ca întrerupătorul să fie aproape de contor , astfel încât este mai ușor și mai confortabil pentru operator.

² Acest dispozitiv trebuie instalat într-o cutie unde să fie ferit de praf și umiditate .

² Contorul trebuie instalat pe un perete rezistent la foc și temperaturi ridicate .

² Contorul trebuie să fie instalat într-un loc bine aerisit și uscat .

² Contorul poate fi fixat pe o șină DIN

² Atunci când dispozitivul este montat pe un circuit cu mari sarcini , este indicat să se adauge și un sistem de protecție a dispozitivului

Material

Panou frontal PC

Capac ABS

Baza ABS

1.6 Dimensiuni

Latime 130 mm

Înălțime 126 mm

Adâncime 65 mm

Greutate 0.7 Kg (net)

Image not found or type unknown



Pret: 205,30 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/contor-trifazic-100a-digital-23393>