

protectie la scurtcircuit 10 A cartus fuzibil, tip gG
[Uimp] tensiune de tinere la impuls 4 kV conformitate cu IEC 60947-1
operare contacte Decuplare lenta
conexiune electrica Terminale captive cu surub, capacitate de prindere: 2 x 1,5 mm²
durabilitate mecanica 1000000 cic
CAD latime globala 30 mm
CAD inaltime globala 30 mm
CAD adancime globala 88 mm
greutate produs 0,045 kg
standarde CENELEC EN 50013 - SR EN 60947-3 - SR EN 60947-5-1
certificari produs CULus
tratament protector TC
temperatura ambianta pentru utilizare -20...55 °C
temperatura de depozitare -40...70 °C
clasa de protectie la electrocutare Clasa II conformitate cu IEC 60536
Regulamentul REACH Declaratia REACH
Conform REACH fara SVHC Da
Directiva RoHS UE Conformitate proactiva (Produs in afara domeniului de aplicare a EU RoHS) Declaratia RoHS UE
Fara metale grele toxice Da
Fara mercur Da
Informatii privind scutirea de la RoHS Da
Regulamentul RoHS Declaratia RoHS
WEEE In Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.
Garantie 18 luni
Pret: 178,80 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/comutator-pas-cu-pas-cu-came-1-pol-450-10-a-pentru-oe-16-sau-22-mm-98709>