

Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**
Reg. com.: J23/3300/2016
CIF: RO36421140
Adresa: Strada Apusului nr 3 (primul
sens giratoriu Tehodor Pallady-
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov
Banca: BRD
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410



SCHRACK COMUTATOR PRINCIPAL MODULAR AMPARO, 125A, 3-POLI

Descriere

- Respecta cerintele functiei de izolatie in pozitie deschisa
- Certificate-VDE
- Sectiunea transversala a bornelor: 1-35 mm²
- Montaj prin clipsare pe sina DIN 35 mm (EN50022)

Date tehnice

Tensiune nominala (AC): 230/400-240/415
Frecventa nominala (AC): 50/60 Hz
Curent nominal Ie: 32 A, 64 A, 100 A, 125 A
Impuls de curent de scurtcircuit admisibil Icw: 12 Ie, 1s
Capacitate nominala de comutatie: 3 Ie, 1,05 Ue, cos φ
0,65
Capacitate de conectare la scurtcircuit: 20 Ie, t = 0,1s
Categorie de utilizare: AC-22A
Clasa de selectivitate: 3
Impuls de tensiune admisibil (1,2/50) Uimp: 4 kV
Testul dielectric cu tensiune la frecventa industriala pt. 5s:
2 kV
Tensiune de izolatie Ui: 500 V
Grad de poluare: 2
Durata de viata electrica: > 1.500 cicluri de operare
Durata de viata mecanica: > 8.500 cicluri de operare
Grad de protectie: IP 20
Temperatura ambianta: -5°C pana la +40°C (cu medie zilnica ≤ 35°C)
Temperatura de depozitare: -25°C pana la +70°C
Conexiune borne (posibilitati): Cablu/Bareta tip furca
/Bareta tip pin
Conexiune: superioara / inferioara
Sectiunea transversala a bornelor: 2,5 - 35 mm²
Moment de strangere borne: 2.5 Nm
Sectiune borne pentru barete: 25 mm²
Montaj: prin clipsare pe sina DIN 35 mm (EN50022)

Pret: 76,61 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/comutator-principal-modular-amparo-125a-3-poli>