

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



HAGER SEPARATOR VERTICAL NH2, 400A, 185 MM.

Arhitectură
Număr de poli: 3 P
Tipul polilor: 3 P
Principalele caracteristici electrice
Tensiune nominală de regim curent alternativ: 690/0/724 V
Voltaj
Tensiune de izolare: 1000 V
Rezistența la tensiunea nominală de impuls: 12 kV
Curent electric
Curent permanent acceptat în AC22B: 400 A
Curent de decuplare: 120 kA
Rezistență la curent de scurtcircuit durată 1s: 10 kA
Separator vertical fuzibil MPR: 400 A
Siguranță
Dimensiunea siguranței: NH2
Putere
Putere disipată totală în condiții de curent nominal: 56 W
Rezistență
Durata de viață electrică în număr de cicluri: 200
Durată de viață mecanică număr operațiuni de acționare: 800
Materiale
Greutate cupru din produs: 2122 g
Greutate argint din produs: 2,18 g
Dimensiuni
Înălțimea produsului instalat: 123 mm
Lungime: 672 mm
Lățimea produsului instalat: 100 mm
Distanță busbar între axe: 185 mm
Montare
Cuplu: 32 Nm
Conexiune
Diametrul conexiunii cu conductor rigid: 300 mm²
Diametrul conexiunii cu conductor flexibil: 70 - 300mm²
Standarde
Categorie utilizare Ue=400V AC în conformitate cu IEC 60947-3 Tabelul 5: AC-23B
Conform directivelor europene RoHS: conforme
Protecție
Tip de protecție IP: IP2X
Condiții de utilizare
Temperatură de depozitare: -25 to 55 °C
Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/separator-vertical-nh2-400a-185-mm-243715>