

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 NH00, 160A, 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: 8 kV  
Curent electric  
Curent permanent acceptat în AC22B: 160 A  
Curent de decuplare: 120 kA  
Rezistența la curent de scurtă durată 1S: 5 kA  
Separator vertical fuzibil MPR: 160 A  
Siguranță  
Dimensiunea siguranței: NH00  
Putere  
Putere disipată totală în condiții de curent nominal: 22 W  
Rezistență  
Durata de viață electrică în număr de cicluri: 200  
Durată de viață mecanică număr operațiuni de acționare: 1400  
Materiale  
Greutate cupru din produs: 1283 g  
Greutate argint din produs: 1,17 g  
Dimensiuni  
Adâncimea produsului instalat: 123 mm  
Înălțimea produsului instalat: 177 mm  
Lungime: 741 mm  
Lățimea produsului instalat: 50 mm  
Distanța busbar între axe: 185 mm  
Grosimea unei colectoare: 5/10 mm  
Montare  
Cuplu: 5 Nm  
Conexiune  
Diametrul conexiunii cu conductor rigid: 1,5 - 95mm<sup>2</sup>  
Diametrul conexiunii cu conductor flexibil: 1,5 - 95mm<sup>2</sup>  
Tip de conexiune: Clemă cu ramă  
Standarde  
Categorie utilizare Ue=400V AC în conformitate cu IEC 60947-3 Tabelul 5: AC-23B  
Categorie utilizare Ue=690V AC în conformitate cu IEC 60947-3 Tabelul 5: AC-22B  
Conform directivelor europene RoHS: conforme  
Protecție  
Tip de protecție IP: IP30  
Condiții de utilizare  
Temperatură de depozitare: -25 to 55 °C  
Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/separator-vertical-nh00-160a-185-mm-243710>