

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 INVERSOR DE SURSĂ 4P 1250A

Arhitectură
Tip comandă: Lungime de prindere
Tip caz: Fixare permanentă
Număr de poli: 4 P
Tipul polilor: 4 P
Funcții
Comutator reversibil: da
Comenzi și indicatori
Motor integrat: nu
Principalele caracteristici electrice
Frecvență: 50/60 Hz
Tensiune nominală de regim curent alternativ: 380/400/500/690 V
Voltaj
Tensiune de izolare: 1000 V
Rezistența la tensiunea nominală de impuls: 12000 V
Tensiune nominală de lucru în DC: 260/400/500 V
Curent electric
Evaluare funcționare curent în AC21 categoria A: 1250 A
Evaluare funcționare curent în AC21 categoria B: 1250 A
Curent permanent acceptat în AC22A: 1250 A
Curent permanent acceptat în AC22B: 1250 A
Evaluare funcționare curent în AC23 categoria A: 630 A
Curent permanent acceptat în AC23B: 1250 A
Curent scurtcircuit pentru siguranțe gl-gG: 100 kA
Rezistență la curent de scurtă durată Icw: 35 kA
Rezistență la curent de scurtă durată I1S: 35 kA
Curent termic nominal în afara carcасelor: 1250 A
Putere
Putere sub 440/500V 50Hz: 710 kW
Ietm sub 660V 50 Hz: 600 kW
Putere activă 380/415 V, 50 Hz: 710 kW
Capacitate de comutare la 400 V în AC1: 822 kW
Putere disipată per pol: 93,3 W
Putere disipată totală în condiții de curent nominal: 279,9 W
Rezistență
durabilitate electrică la sarcină nominală în AC21: 500
durabilitate electrică la sarcină nominală în AC22: 100
Durată de viață mecanică număr operațiuni de acționare: 4000
Capac, utm
Intercuplabil: da
Dimensiuni
Adâncimea produsului instalat: 375 mm
Înălțimea produsului instalat: 330 mm
Lățimea produsului instalat: 466 mm
Conexiune
Diametrul conexiunii cu conductor rigid: 4 x 185 mm²
Tip de conexiune: Conexiune cu papuci de cablu
Echipament
Motor opțional: nu
Standarde
Text standard: IEC 60947-3
Conform directivelor europene RoHS: conformitate voluntară
Conform directivelor europene WEEE: afectat
Protecție
Tip de protecție IP: IP00
Condiții de utilizare
Temperatură de depozitare: -40 to 65 °C
Protecție împotriva umidității din aer: da conform IEC 68-2-30
Pret: 10 671,90 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/inversor-de-sursa-4p-1250a-242466>