

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 PORT FUZIBIL 2P 50A L51 3M

Arhitectură
Număr de poli: 2 P
Tipul polilor: 2 P
Comenzi și indicatori
Led de semnalizare: Nu
Principalele caracteristici electrice
Frecvență: 50 Hz
Tensiune nominală de regim curent alternativ: 690 V
Curent electric
Curent nominal al cartușului de siguranță: 2/4/6/10/12/16/20/25/32/40/45/50 A
Factor de corecție
Factorul de corecție al curentului acceptat de juxtapunere > 10 faze: 0,7
Factor de corecție de curent acceptat pentru 1-3 faze plasate una lângă alta: 1
Coeficient de corecție a curentului acceptat de juxtapunere de la 4 la 6 faze: 0,9
Factor de corecție de curent acceptat pentru 7-9 faze plasate una lângă alta: 0,85
Coeficient de corecție a curentului acceptat până la 20°C: 1
Factor de corecție de curent acceptat cu 30°C: 0,95
Coeficient de corecție a curentului acceptat până la 40°C: 0,9
Coeficient de corecție a curentului acceptat până la 50°C: 0,8
Siguranță
Caracteristici siguranță: gG
Dimensiunea siguranței: 14 x 51
Putere
Putere disipată per pol: 1,1 W
Putere disipată totală în condiții de curent nominal: 12,5 W
Rezistență
Durată de viață mecanică număr operațiuni de acționare: 5000
Dimensiuni
Adâncimea produsului instalat: 93 mm
Înălțimea produsului instalat: 107 mm
Lățimea produsului instalat: 52,5 mm
Montare
Cuplu: 3,6 Nm
Conexiune
Diametrul conexiunii cu conductor rigid: 35 mm²
Diametrul conexiunii cu conductor flexibil: 25 mm²
Standarde
Conform directivelor europene RoHS: conformitate voluntară
Conform directivelor europene WEEE: afectat
Protecție
Tip de protecție IP: IP20
Condiții de utilizare
Grad de poluare conform IEC 60664 / IEC 60947-2: 3
Temperatură de depozitare: -25 to 80 °C
Pret: 141,13 lei (TVĂ inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/port-fuzibil-2p-50a-l51-3m-243256>