

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 BLOC DIFERENȚIAL H630 4P 500A IDN REGLABIL

Arhitectură
Număr de poli: 4 P
Principalele caracteristici electrice
Frecvență: 50/60 Hz
Tensiune nominală de regim curent alternativ: 220/415 V
Voltaj
Tensiune de izolare: 500 V
Rezistența la tensiunea nominală de impuls: 6000 V
Curent electric
Curent rezidual de calcul: 30/100/300 mA/1/3/6 A
Putere
Putere disipată per pol: 8 W
Putere disipată totală în condiții de curent nominal: 24 W
Conexiune
Diametrul conexiunii cu conductor rigid: 240 mm²
Setări
Eroare curent nominal ajustabil: da
Intarziere ajustabilă: da
Timp intarziere curent rezidual: 0/0,06/0,15/0,3/0,5/1 s
Standarde
Text standard: IEC 60947-2
Conform directivelor europene RoHS: conformitate voluntară
Conform directivelor europene WEEE: afectat
Protecție
Tipul curentului rezidual: A
Pret: 4 951,96 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/bloc-diferential-h630-4p-500a-idn-reglabil-239936>