



HAGER ÎNTRERUPĂTOR DIFERENȚIAL 2P 40A, 30MA, TIPA

Intrerupatorul diferential Hager CDA240D este proiectat pentru protectia impotriva curentilor de scurgere si electrocutarii in instalatii electrice rezidentiale si comerciale. Modelul are 2 poli, curent nominal de 40A si curent rezidual de 30mA, asigurand o siguranta sporita in exploatare. Se monteaza pe sina DIN si are un grad de protectie IP20. Produsul este compatibil cu standardul EN 61008-1 si face parte din gama de aparataj modular Hager.

Date tehnice:

- Numar poli: 2P
- Curent nominal: 40A
- Curent rezidual: 30mA
- Tensiune nominala: 230V AC
- Frecventa: 50Hz
- Capacitate de rupere: 1.5kA

- Grad de protectie: IP20
- Montaj: sina DIN
- Durata de viata electrica: 2000 cicluri
- Durata de viata mecanica: 4000 operatii

Exemple de utilizare:

Ideal pentru tablouri electrice de locuinte, spatii comerciale sau birouri. Asigura protectie la curenti de scurgere si la defecte de izolatie, prevenind riscurile de incendiu sau electrocutare.

Pret: 335,25 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/interruptor-diferential-2p-40a-30ma-tipa-242334>