



SCHNEIDER INTRERUPATOR TETRAPOLAR DIFERENTIAL A9R41425 4P/AC 25A/0,03MA

Caracteristici generale

- Intrerupator tetrapolar diferential, de tip RCCB/BP, 25A, cu protectie diferentiala de 0.03MA
- Ocupa 4 module
- Asigura o protectie completa la scurt circuit, impotriva scurgerilor de curent (inlatura electrocutarea)
- Curba de declansare AC

FRECVENTA RETEA 50/60 Hz

[UE] TENSIUNE OPERATIONALA NOMINALA 380...415 V c.a. 50/60 Hz

RELEU DE DECLANSARE PENTRU CURENT REZIDUAL independent de tensiune

CAPACITATEA DE CUPLARE ?I CAPACITATEA DE RUPERE NOMINALE Idm 1500 A, Im 1500 A

CURENT NOMINAL CONDI?IONAL DE SCURTCIRCUIT 10 kA

[UI] TENSIUNE NOMINAL? DE IZOLA?IE 500 V c.a. 50/60 Hz

[UIMP] TENSIUNE DE ?INERE LA IMPULS 6 kV

INDICATOR DE POZITIE CONTACT da

TIP DE CONTROL comutare

SEMNALIZARE LOCALA indicator declan?are

MOD DE MONTARE clipsabil pe sina DIN

DURABILITATE MECANIC? 20000 cic

DURABILITATE ELECTRIC? 15000 cycles AC-1

Pret: 277,11 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/intreupator-tetrapolar-diferential-a9r41425-4p-ac-25a-0-03ma>