

## Interrupteur différentiel tétrapolaire DX<sup>3</sup>



DX<sup>3</sup>-ID interrupteur différentiel modulaire tétrapolaire, détecte les fuites de courant dues à des défauts d'isolement coupe immédiatement l'alimentation du circuit concerné lors d'un contact accidentel avec le courant. Arrivée haute et sortie basse par bornes à vis. Type AC : détecte les défauts à composante alternative. Accepte les auxiliaires, les commandes motorisées et les modules de raccordement DX<sup>3</sup>.

Profondeur d'encastrement : 44 mm  
Conforme à la norme NF EN 61008-1

Nb pôles : 4  
Nb module : 4  
Tension : 400V  
Amp. : 25A  
Fréquence : 50 Hz  
Installation : Rail DIN  
IP : IP20  
IK : IK04  
Temp. utilisation : -25°/+60 °C

Prix catalogue

À partir de

**282,60€ HT**



SCANNEZ-MOI