

Interrupteur différentiel tétrapolaire DX³



DX³-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 DX³.

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

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



SCANNEZ-MOI