



Bloc différentiel électronique montage aval pour DPX250 3P - 230V~ à 500V~

REF. 0 260 54

LEGRAND

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

DPX, équipement pour les disjoncteurs de puissance "boîtier moulé"

- Bloc différentiel électronique Type A pour DPX250 et DPX-I 250
- 3P - 230V~ à 500 V~
- Avec :
 - bouton test
 - bouton de rearmement et de signalisation de déclenchement différentiel
- Réglage :
 - sensibilité réglable et plombable : 0,03A - 0,3A - 1A - 3A
 - Déclenchement réglable : 0 seconde - 0,3 seconde - 1 seconde - 3 secondes
- Montage aval

Information sur la gamme

Gamme des disjoncteurs de puissance DPX : cette gamme a été remplacée par la gamme DPX³

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension nominale 230 - 500 V

Courant nominal 250 A

Courant de défaut nominal ajustable Oui

Courant de défaut nominal 0.03 - 3 A

Temps de retard max. 3000 ms

Temps de retard ajustable Oui

Nombre de pôles 3

Type de courant différentiel A