



Disjoncteur Phase + Neutre - 10A - bornes à vis - 1 module

REF. 0 928 22

DNX³

LEGRAND

DNX³, disjoncteur Phase+Neutre permet de protéger les appareils de commandes contre les surtensions, à monter dans le tableau électrique, idéal pour les installations résidentielles

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Pouvoir de coupure 3000A - Courbe C
- Visualisation immédiate du défaut par la position de la manette
- Pas de fusible à changer, il suffit de réarmer
- Arrivée haute et sortie basse par bornes à vis
- Accepte le passage du peigne d'alimentation

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque	Legrand
EAN/Gencode	3245060928223
Calibre/courant nominal assigné (In)	10 A
Tension assignée (Ue)	230 V
Indice de protection (IP)	IP20
Résistance aux chocs (IK)	IK02
Tension d'alimentation	180-250 V
Type de borne	Borne à vis
Type de connexion	Peigne et câble

NORMES ET RÉGLEMENTATIONS

Environnement et recyclage

