



Unité de protection électronique MP4 pour DMX³1600 avec écran LCD LSIg

REF. 0 281 66

LEGRAND

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

DMX³, unité de protection à commander impérativement avec un disjoncteur ouvert pour des réglages des paramètres de protection

- Unité de protection MP4 pour réglages précis des paramètres de protection des DMX³1600
- Peut être alimentée par :
 - un transformateur intégré
 - une alimentation externe référence 028172
- Unité LSIg avec réglages lsd, tsd, lr, tr, li, lg et tg
- Réglages par curseur

Les + utilisation

Avec écran LCD affichant les mesures courantes et curseurs pour le réglage des niveaux de protection

Recommandations / restrictions d'usages

Produit à commander impérativement avec un disjoncteur DMX³1600 (assemblage usine)

Information sur la gamme

Les disjoncteurs ouverts DMX³ permettent la protection et le contrôle en tête des installations basse tension de 630 à 6300 A. Les interrupteurs ouverts DMX³-I permettent la coupure en charge et le sectionnement des circuits à basse tension de 1000 à 6300 A. Ces appareils de protection de puissance sont disponibles en version fixe ou débrochable et peuvent être équipés de mécanismes d'interverrouillage pour inverseurs de sources. Ils peuvent être complétés par des auxiliaires de type déclencheurs de courant, commandes motorisées, verrouillage, prises avant ou arrière, épanouisseurs. Les unités de protection électroniques permettent des réglages précis des paramètres de protection et doivent être commandées en même temps que le DMX³ pour un assemblage usine. Le DMX³ 1600 dispose d'une version complète pré-équipée avec une unité de protection. Les DMX³ peuvent devenir communicants en option pour la supervision.