



Déclencheur à émission de tension pour disjoncteur moteur MPX³ - 220V à 230V 50Hz et 240V à 260V 60Hz

REF. 4 174 12

LEGRAND

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

MPX³, déclencheur pour disjoncteur moteur

- Déclencheur à émission de tension
- 220-230V-50Hz/240-260V-60Hz - pour disjoncteur moteur MPX³
- Conforme aux normes IEC 60947-1, IEC 60947-4-1, IEC 60947-5-1

Les + installation

- Se monte sur le côté droit des disjoncteurs - Un déclencheur par disjoncteur moteur

Les + utilisation

Un déclencheur par disjoncteur moteur

Information sur la gamme

Les disjoncteurs moteur MPX³ avec seulement 4 tailles de boîtiers, offrent des performances et des fonctionnalités sans concession pour la protection des moteurs jusqu'à 100 A, et ce dans un encombrement réduit : haut pouvoir de coupure et coordination de type 2 pour un niveau de service optimal, classe de déclenchement 10, sensibilité aux pertes de phases.... Grâce aux accessoires dédiés, l'association directe des disjoncteurs moteur MPX³ et des contacteurs CTX³ permet la réalisation de démarreurs moteur compacts. Les accessoires électriques sont communs à toutes les tailles de MPX³ : contacts auxiliaires à montage frontal, contacts auxiliaires et contacts signal défaut à montage latéral, déclencheurs à émission et à minimum de tension à montage latéral, platines et connecteurs pour la réalisation de démarreurs moteur, peignes et bornes d'alimentation pour raccorder les disjoncteurs en parallèle et commande rotative déportée pour montage sur porte et boîtier IP 65 avec manette rotative.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension d'alimentation de courant nominal Us à CA 50Hz	195.5 - 253 V
Tension d'alimentation de courant nominal Us à CA 60 Hz	195.5 - 253 V
Type de tension d'actionnement	AC
Finition du raccordement électrique	raccordement à vis
Adapté à un disjoncteur	Non
Adapté à un commutateur	Non
Adapté à un commutateur de protection de moteur	Oui
Adapté à un relais de surcharge	Non