



## Contacts signal courts-circuits 1NO et 1NF pour disjoncteur moteur MPX<sup>3</sup>

REF. 4 174 07

LEGRAND

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

MPX<sup>3</sup>, auxiliaire électrique pour disjoncteur moteur

- Contact signal défaut
- 1NO+1NF - pour disjoncteur moteur MPX<sup>3</sup>
- Courts-circuits uniquement - Fonctionne uniquement sur déclenchement magnétique
- Conforme aux normes IEC 60947-1, IEC 60947-4-1, IEC 60947-5-1

### Les + installation

Se monte sur le côté gauche des disjoncteurs

### Les + utilisation

En cas d'utilisation avec un contact auxiliaire, monter le contact signal défaut en premier

### Information sur la gamme

Les disjoncteurs moteur MPX<sup>3</sup> 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 MPX<sup>3</sup> et des contacteurs CTX<sup>3</sup> permet la réalisation de démarreurs moteur compacts. Les accessoires électriques sont communs à toutes les tailles de MPX<sup>3</sup> : 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

---

Nombre de contacts en tant que contacts à fermeture	1
Nombre de contacts en tant que contacts à ouverture	1
Courant de fonctionnement nominal CA-15, 230 V	3 A
Finition du raccordement électrique	raccordement à vis
Modèle	relevable
Type de montage	montage latéral