

## Inverseur de source manuel - pour DX<sup>3</sup> ou DX<sup>3</sup>-IS 4 pôles ou 4 modules

REF. 4 063 16

DX<sup>3</sup>

LEGRAND



### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

DX<sup>3</sup>, inverseur de source manuel, permet à l'utilisateur final de basculer manuellement sur une autre source d'alimentation électrique (exemple un générateur) lorsque l'alimentation du réseau n'est pas disponible

- Inverseur de source manuel pour appareil 4 pôles/4 modules
- S'assemble avec 2 interrupteurs sectionneurs DX<sup>3</sup>-IS ou 2 disjoncteurs DX<sup>3</sup> (1 module/pôle) à gauche et à droite de l'appareil

### Les + utilisation

Permet de basculer manuellement sur une autre source d'alimentation électrique puis de rétablir le circuit prédéfini

### Information sur la gamme

En réussissant l'alliance performante entre pouvoir de coupure élevé, forte intensité nominale et faible encombrement, les disjoncteurs modulaires DX<sup>3</sup> répondent parfaitement aux contraintes de sélectivité et de gain de place, tout en assurant une protection optimale des personnes et des biens définie par la norme NF C 15-100. Ils permettent d'éviter la mise hors service de toute l'installation en cas de défaut et de renforcer le pouvoir de coupure de la protection aval. Ils peuvent être installés dans des chantiers résidentiels, petit tertiaire et grand tertiaire avec des pouvoirs de coupure de 6 kA à 50 kA. Le disjoncteur DX<sup>3</sup> STOP ARC est une nouveauté Legrand, qui limite le risque d'incendie causé par des défauts d'arc électrique. La gamme DX<sup>3</sup> est également composée de disjoncteurs différentiels, d'interrupteurs différentiels ainsi que d'auxiliaires qui assurent le déclenchement à distance des disjoncteurs, et de blocs différentiels adaptables.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

---

Type d'accessoire

Autre

EAN/Gencode

3414970310071