



Interrupteur-sectionneur DX³-IS 2P 400V~ - 100A - 2 modules

REF. 4 064 49

DX³

LEGRAND

93,31 €

Tarif professionnel de référence HT hors éco-contribution

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

DX³-IS, interrupteur sectionneur pour tête d'installation, à coupure pleinement apparente assurant la coupure et le sectionnement des circuits

- Interrupteur-sectionneur DX³-IS avec contacts à double coupure - 2P 400V~
- 100A - 2 modules
- Manette grise - Montage sur rail symétrique EN 60715
- Accepte un auxiliaire de signalisation DX³ (CA)
- Catégorie d'emploi AC 22A suivant EN 60947-3

Information sur la gamme

En réussissant l'alliance performante entre pouvoir de coupure élevé, forte intensité nominale et faible encombrement, les disjoncteurs modulaires DX³ 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 DX³ STOP ARC est une nouveauté Legrand, qui limite le risque d'incendie causé par des défauts d'arc électrique. La gamme DX³ 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.

Ces prix ne sont que des prix indicatifs pour la France métropolitaine. Ils ne constituent en aucun cas une offre ou un engagement de la part de la Société Legrand, qui commercialise ses produits au travers de professionnels distributeurs et installateurs libres de déterminer leur prix de vente. Ils ne constituent en aucun cas des prix imposés à la revente. Prix indicatif hors pose. Toutes les indications mentionnées sur le présent document sont susceptibles de modifications. Nous rappelons que tout produit doit être installé conformément aux règles d'installation par un professionnel qualifié.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | | Type de construction de l'appareil | |
|---|---------|--|--------------------|
| | | Technique d'encastrement fixe pour appareil encastré | |
| Finition interrupteur général | Oui | Adapté à une fixation sur sol | Non |
| Finition interrupteur de maintenance/réparation | Non | Adapté à une fixation frontale à 4 trous | Non |
| Finition interrupteur de sécurité | Oui | Adapté à une fixation frontale centrale | Non |
| Finition interrupteur de dispositif d'arrêt d'urgence | Non | Adapté à un montage en distributeur | Oui |
| Tension de fonctionnement nominale max. Ue en CA | 400 V | Adapté à un montage intermédiaire | Non |
| Courant permanent nominal Iu | 100 A | Finition de l'élément d'actionnement | Manette / levier |
| Intensité de court-circuit nominale conditionnelle Iq | 4500 kA | Verrouillable | Oui |
| Nombre de pôles | 2 | Type de raccordement du circuit principal | Raccordement à vis |
| Commande motorisée en option | Non | Classe de protection (IP), face avant | IP20 |
| Commande motorisée intégrée | Non | EAN/Gencode | 3245064064491 |

Ces prix ne sont que des prix indicatifs pour la France métropolitaine. Ils ne constituent en aucun cas une offre ou un engagement de la part de la Société Legrand, qui commercialise ses produits au travers de professionnels distributeurs et installateurs libres de déterminer leur prix de revente. Ils ne constituent en aucun cas des prix imposés à la revente. Prix indicatif hors pose. Toutes les indications mentionnées sur le présent document sont susceptibles de modifications. Nous rappelons que tout produit doit être installé conformément aux règles d'installation par un professionnel qualifié.