



### Mini-contacteur de puissance CTX<sup>3</sup> 3 pôles 6A avec contact auxiliaire intégré 1NO - tension de commande 24V~

REF. 4 170 00

LEGRAND

43,20 €

Tarif professionnel de référence HT hors éco-contribution

Produit de vente courante habituellement stockée par la distribution

#### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

CTX<sup>3</sup>, mini-contacteur de puissance de taille réduite, permettant la commutation des moteurs, des éclairages et des circuits de chauffage jusqu'à 16 A - Intégration facile dans les tableaux de commande ou de distribution

- Mini-contacteur de puissance CTX<sup>3</sup> 3 pôles
- 6A (AC3)
- Contact auxiliaire intégré 1NO - Raccordement par bornes à vis
- Puissance maximum AC3 380V à 440V : 2,2kW - Tension de commande : 24V~
- Conforme aux normes IEC 60947-1, IEC 60947-4-1, IEC 60947-5-1

#### Information sur la gamme

Les contacteurs de puissance CTX<sup>3</sup> permettent la commutation des moteurs et la commande des circuits pour les applications les plus exigeantes jusqu'à 800 A. Les contacteurs CTX<sup>3</sup> mini, avec leur taille réduite, s'intègrent facilement dans les tableaux de commande ou de distribution pour la commutation des moteurs, des éclairages et des circuits de chauffage jusqu'à 16 A. Grâce à une large gamme d'accessoires, les contacteurs CTX<sup>3</sup> peuvent être utilisés dans une grande variété d'applications : commutation de batteries de condensateurs, inverseur de source, inverseur de sens de marche, démarreur temporisé, boîtier de commande sur machine...

*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.*

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

---

Tension d'alimentation de courant nominal Us à CA 50Hz	20.4 - 26.4 V
Tension d'alimentation de courant nominal Us à CA 60 Hz	20.4 - 26.4 V
Type de tension d'actionnement	AC
Courant de fonctionnement nominal CA-1, 400 V	20 A
Courant de fonctionnement nominal CA-3, 400 V	6 A
Puissance de fonctionnement nominale, CA-3, 400V	2.2 kW
Adapté à un montage sur rail	Oui
Nombre de contacts auxiliaires à fermeture	1
Type de raccordement du circuit principal	serre-câble
Nombre de contacts à fermeture en tant que contacts principaux	3

*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.*