



Mini-contacteur de puissance CTX³ 3 pôles 12A avec contact auxiliaire intégré 1NF - tension de commande 24V=

REF. 4 170 51

LEGRAND

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

CTX³, 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 CTX³ 3 pôles
- 12A (AC3)
- Contact auxiliaire intégré 1NF - Raccordement par bornes à vis
- Puissance maximum AC3 380V à 440V : 5,5kW - 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 CTX³ permettent la commutation des moteurs et la commande des circuits pour les applications les plus exigeantes jusqu'à 800 A. Les contacteurs CTX³ 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 CTX³ 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...

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension d'alimentation de courant nominal Us CC 20.4 - 26.4 V

Type de tension d'actionnement DC

Courant de fonctionnement nominal CA-1, 400 V 20 A

Courant de fonctionnement nominal CA-3, 400 V 12 A

Puissance de fonctionnement nominale, CA-3, 400V 5.5 kW

Adapté à un montage sur rail Oui

Nombre de contacts auxiliaires à ouverture 1

Type de raccordement du circuit principal serre-câble

Nombre de contacts à fermeture en tant que contacts principaux 3