



Contacteur de puissance CX³ bobine 230V~ - 2P 250V~ - 25A - contact 2F - 1 module

REF. 4 125 44

CX³

LEGRAND

CX³, contacteur de puissance modulaire, avec commande manuelle, permettant la commande à distance d'une charge par un interrupteur

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Contacteur de puissance CX³ bipolaire 250V~ avec commande manuelle bobine 230V~
- Contacteur à marche forcée sans retour automatique ou mise en arrêt pour assurer la fonction test et le dépannage
- Intensité maximum : 25A - Contact 2F - 1 module
- Reçoit les auxiliaires pour contacteurs CX³
- Conforme à la norme NF EN 61095

Les + installation

Accepte le passage du peigne d'alimentation

Les + utilisation

Repérage des circuits en face avant avec le porte étiquette

Information sur la gamme

La gamme CX³ comporte des contacteurs de puissance ou domestique, ainsi que des télérupteurs et des voyants et inters à poussoirs modulaires. Tous ces appareils de commande se montent dans des coffrets divisionnaires et acceptent le passage du peigne d'alimentation. Les contacteurs domestiques permettent la gestion du tarif heure pleine/heure creuse pour les chauffe-eau par exemple, les contacteurs de puissance permettent la commande à distance d'une charge par un interrupteur avec ou sans manette. Les télérupteurs permettent de commander l'alimentation des circuits d'éclairage depuis différents endroits. Les poussoirs et inter à poussoirs permettent de commander des circuits électriques.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension de fonctionnement normale	250-250 V		
Courant de fonctionnement nominal	25 A		
Tension d'actionnement assignée	195-253 V	Largeur	17.8 mm
Type de tension de fonctionnement	AC	Hauteur	94.9 mm
Type de tension d'actionnement	AC	Profondeur	72.6 mm
Nombre de contacts en tant que contacts à fermeture	2	Résistance aux chocs (IK)	IK04
Charge max. de lampe à incandescence	3000 W	Température d'utilisation /d'installation	-25-60 °C
Charge max. de lampe fluorescente	2100 VA	Température de stockage	-40-70 °C
Charge max. de lampe fluorescente (circuit Duo)	2200 VA	Fréquence	50-60 Hz
Charge max. de lampe fluorescente (compensée en parallèle)	1000 VA	Indication de repérage des bornes de raccordement	Oui
Curseur pour commutation manuelle	Oui	Couleur	Gris
Largeur en nombre de modules	1	Numéro RAL	7035
Profondeur d'encastrement	44 mm	Sans halogène	Oui
Produits auxiliaires associables	Oui	Capacité des bornes	0.75-6 mm ²
Classe de protection (IP)	IP2X	Type de connexion	Cable
		Avec zone de texte/surface d'inscription	Oui
		Mode de pose	Rail DIN
		EAN/Gencode	3245064125444