

# Fiche produit Legrand



## CX3 LEGRAND

CX<sup>3</sup> ct puis 230V- 2P-25A 250V - 2NO - 1mod  
 RÉF. 412523 | EAN. 3245064125239

CX<sup>3</sup> ct puis 230V- 2P-25A 250V - 2NO - 1mod  
[> La page produit](#)

## Description principale

CX<sup>3</sup> ct puis 230V- 2P-25A 250V - 2NO - 1mod

## Description

CX<sup>3</sup> contacteur puissance 230V- 2P-25A 250V - 2NO - 1module

## Caractéristiques techniques

Tension de fonctionnement normale	250-250 V
Courant de fonctionnement nominal	25 A
Tension d'actionnement assignée	195-253 V
Type de tension de fonctionnement	AC
Type de tension d'actionnement	AC
Nombre de contacts en tant que contacts à fermeture	2
Nombre de contacts en tant que contacts à ouverture	0
Charge max. de lampe à incandescence	3000 W
Charge max. de lampe fluorescente	2100 VA
Charge max. de lampe fluorescente (circuit Duo)	2200 VA
Charge max. de lampe fluorescente (compensée en parallèle)	1000 VA
Curseur pour commutation manuelle	Oui
Largeur en nombre de modules	1
Profondeur d'encastrement	44 mm
Produits auxiliaires associables	Oui

Largeur	17.8 mm
Hauteur	94.9 mm
Profondeur	67.3 mm
Résistance aux chocs (IK)	IK04
Température d'utilisation / d'installation	-25-60 °C
Température de stockage	-40-70 °C
Fréquence	50-60 Hz
Indication de repérage des bornes de raccordement	Oui
Couleur	Gris
Numéro RAL	7035
Sans halogène	TRUE
Capacité des bornes	0.75-6 mm <sup>2</sup>
Type de connexion	Cable
Avec zone de texte/surface d'inscription	TRUE
Mode de pose	Rail DIN

Classe de protection (IP)

IP2X

## Documentation

---

### Documentation technique

 [F01332FR-03.pdf](#) | PDF (0.66Mo) [F01332EN-03.pdf](#) | PDF (0.7Mo)

### BIM, CAD, & design

 [412523.dwg](#) | DWG (0.12Mo)

### Page du catalogue et autres

 [CB2022\\_2023FR\\_Ir-p209.pdf](#) | PDF (0.17Mo) [CB2022\\_2023NL\\_Ir-p209.pdf](#) | PDF (0.2Mo)

### Contrats et certificats

 [VDE-40029913](#) [LGRP-00980-V02.01-FR.pdf](#) | PDF (0.62Mo) [NF-NF012\\_2632](#) [OC / CB-CB FR\\_709436](#) [LGRP-00980-V02.01-EN.pdf](#) | PDF (0.63Mo)