

CT-400

ARMOIRE DE COMMANDE 400 Vac



| CODE | DESCRIPTION |
|--------|--|
| CT-400 | Pour un moteur pour portail coulissant ou porte sectionnelle industrielle 400 Vac/230 Vac avec ralentissement. En boîtier plastique (1 pc) |
| CT-401 | Pour un moteur pour portail coulissant ou porte sectionnelle industrielle 400 Vac/230 Vac avec ralentissement. En boîtier plastique avec boutons de commande (1 pc) |

| CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES | | CT-400 | CT-401 |
|-------------------------------------|-----------|-----------------|-----------------|
| CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES | | | |
| alimentation | Vac/Hz | 400-230/50 | 400-230/50 |
| sortie alimentation accessoires | Vac (Vdc) | 24 | 24 |
| puissance maximale moteurs | W | 1500 | 1500 |
| temps du travail | sec | 0 - 120 | 0 - 120 |
| temps de pause | sec | 0 - 120 | 0 - 120 |
| détection obstacles | | - | - |
| CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRIQUES | | | |
| degré de protection | IP | 54 | 54 |
| dimensions (L - P - H) | mm | 222 - 110 - 275 | 222 - 110 - 275 |
| température de fonctionnement | °C | -20 + 55 | -20 + 55 |

PLUS

Pour moteurs industriels

Adapté à une utilisation intensive et prolongée

Compatible avec les récepteurs universels externe RXM23X, RXM-44R

Détection d'obstacles par detection ampérométrique

Équipé avec frein interne et fonction activation pour frein externe

Fonction d'arrêt après passage

Entrées: OUVERTURE - FERMETURE - STOP - PP - PIÉTONS séparé

Paramètre entrée barre palpeuse programmable

Sortie indicateur porte ouverte

Fonction phototest

Compatible avec alimentation monophasé 230V e triphasé 400V/230V