

Démarrateur moteur avec bouton reset 0,55-0,75KW 400V

Série : Démarrateurs directs

Code article : 47416429

Référence fournisseur courte : M1R00912400

Solutions de commande et de protection prêtes au raccordement pour démarrer moteurs et machines tournantes jusqu'à 45kW. Prévus pour des applications en milieu industriel, les démarreurs sous boîtiers isolant offrent une résistance mécanique accrue. Le choix des composants est fait pour garantir un nombre élevé de manoeuvres et des cadences soutenues.

Généralités

Caractéristiques :

Boîtier IP65 / IK07.

Contacteur type BF/AC3.

Relais thermique :

- réglage de 0,6 à 1 x In
- compensé en température de -20 à 55°C
- classe de déclenchement 10A
- sensible à l'absence de phase
- réarmement manuel

Commande

- marche arrêt déporté
- bouton poussoir reset pour réarmement du relais thermique
- tension de commande : 400VAC

Caractéristiques électriques

Tension (V) : 400VAC

Puissance moteur : 0,55 - 0,75kW

Caractéristiques mécaniques

Température d'utilisation : -20 à +55°C

Poids et dimensions

Poids article (Kg) : 0,980

Longueur article (m) : 0,206

Largeur article (m) : 0,092

Hauteur article (m) : 0,170

Normes, certifications et homologations

Normes : IEC 60947-1 Appareillage à basse tension - Partie 1 :
règles générales
IEC 60947-4-1 Appareillage à basse tension - Partie
4-1 : contacteurs et démarreurs de moteurs -
Contacteurs et démarreurs électromécaniques

RoHS : Oui
