

Démarrateur moteur marche / arrêt 37-45kW 400V avec réarmement

Série : Démarreurs directs

Code article : 47416152

Référence fournisseur courte : M3P08012400

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 / IK 07. Contacteur type BF/AC3. Relais thermique : <ul style="list-style-type: none">- réglage de 0,6 à 1 x I_n- compensé en température de -20 à 55°C- classe de déclenchement 10A- sensible à l'absence de phase- réarmement manuel Commande <ul style="list-style-type: none">- marche par bouton poussoir- arrêt / réarmement par bouton poussoir- tension de commande : 400VAC
---------------------------	--

Caractéristiques électriques

Tension (V) : 400VAC

Puissance moteur : 37kW

Caractéristiques mécaniques

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

Poids et dimensions

Poids article (Kg) : 3,700

Longueur article (m) : 0,220

Largeur article (m) : 0,187

Hauteur article (m) : 0,280

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
