

## Disjoncteur magnétothermique 4 à 6,3 ampères

Référence : P1C3170024

### Détails

Ce produit est destiné à la protection des moteurs monophasés ou triphasés.

Il dispose d'un pouvoir de coupure 10 à 100 Ka sous 400V.

Il est livré avec son boîtier de protection.

Le disjoncteur magnétothermique dispose de deux systèmes de protections :

- un dispositif thermique pour détecter les surcharges d'intensité sur le réseau.
- un dispositif magnétique qui permet de protéger des courts circuits.

Ce produit est destiné à la protection des moteur monophasé ou triphasés.

L dispose d'un pouvoir de coupure 10 à 100 Ka sous 400V.

Il est livré avec son boîtier de protection.

Le disjoncteur magnétothermique dispose de deux systèmes de protections :

- un dispositif thermique pour détecteur les surcharges d' intensité sur le réseau.
- un dispositif magnétique qui permet de protéger des courts circuits.



Caractéristiques	
Intensité ampères	4 à 6,3 Amp
Types de produits	DISJONCTEUR MAGNÉTO-THERMIQUE
Quantité dans conditionnement de vente	1