

## Démarreur DAHLANDER avec interrupteur général 2 vitesses inférieur à 7,5kW 400V 50Hz

Série : Démarreur DAHLANDER 1 sens de marche 2 vitesses

Code article : 47416666

Référence fournisseur courte : DMDAIGDRT7,

### Prix indisponible

Pour accéder aux prix de tous nos produits, vous devez disposer d'un compte e-shop SERMES. [Connectez-vous.](#)

1 autre visuel pour cet article disponible en annexe p.2/2

Pour la commande et la protection magnéto-thermique du moteur et de la ligne avec interrupteur général

### Généralités

#### Caractéristiques :

##### Sécurité

Interrupteur général/sectionneur : de type sécurité avec possibilité de cadenassage pour intervention & maintenance, selon version.

Sécurité petite et grande vitesse par verrouillage électrique et mécanique.

La protection en grande vitesse est assurée par le disjoncteur.

La protection de la petite vitesse est assurée par le relais thermique et le disjoncteur.

##### Commande

Par bouton poussoir, petite vitesse, grande vitesse et arrêt.

Tension de commande : 400V .

Livré avec un jeu de 4 pattes de fixations murales.

Important : lors de la commande, il faut impérativement préciser le courant nominal de la petite vitesse  $I_{pv}$  et de la grande vitesse  $I_{gv}$ .

##### Relais thermique :

- 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

##### Disjoncteur-moteur :

- magnétique  $I_{mag} = 12 \times I_n$
- sensible à l'absence de phase
- verrouillage en position arrêt
- auto-protégés jusqu'au calibre 2,2KW (100kA)

### Caractéristiques électriques

---

Puissance moteur : 7,5kW

---

### Poids et dimensions

---

Poids article (Kg) : 3,800

---

### 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

---