

# Fiche produit

## Caractéristique

# LE1D183A72OG70

Full Voltage Non-Reversing Starter  
TeSys D, 3P, Type 12, 18A, 120VAC Coil



### Principales

|                          |                      |
|--------------------------|----------------------|
| fonction produit         | Full voltage starter |
| Gamme de produits        | Instakits            |
| type de démarreur moteur | Non réversible       |

### Complémentaires

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| [Ue] tension assignée d'emploi      | 120 V CA à 50/60 Hz  |
| [Ie] courant assigné d'emploi en CA | 32 A AC-1<br>18 A AC-3   |
| puissance moteur HP                 | 3 hp à 240 V CA pour Monophasé moteurs<br>5 hp à CA pour 3 phases moteurs<br>5 hp à 230 V CA pour 3 phases moteurs<br>10 hp à 460 V CA pour 3 phases moteurs<br>1 hp à 120 V CA pour Monophasé moteurs<br>15 hp à CA pour 3 phases moteurs |
| tension circuit de commande         | 600 V CA   |
| composition contact auxiliaire      | 1F+10  |
| emplacement du raccordement         | Line   |
| hauteur                             | 306 mm   |
| profondeur                          | 201 mm   |
| largeur                             | 172 mm   |

### Environnement

|                              |                               |
|------------------------------|-------------------------------|
| certifications du produit    | CSA<br>IEC<br>UL              |
| tenue à l'environnement NEMA | NEMA 12 feuille d'acier peint |