



## Principal

Product	Single Unit Manual Starter
Type	F
Overload Relay Type	Melting alloy

## Complémentaire

Current Rating	16 A
Entrée de câble	0.75 NPT (bottom)
Horsepower Rating	1 hpà 115 V AC 1 hpà 277 V AC 0,75 hpà 115 V DC 0,75 hpà 230 V DC 2 hpà 230 V AC
Voltage Rating	277 V AC 230 V DC
Number of Poles	2P
Control Unit	Toggle switch (with lock-off)
Number of Phases	Monophasé
Pilot Light	Sans signalisation
Remise à zéro	Manuel
Type de démarreur moteur	Non réversible
Raccordement électrique	Borniers à vis-étrier
Wire Gauge	AWG 14...AWG 12 cuivre
Hauteur	111,25 mm
Largeur	76,20 mm
Profondeur	107,95 mm

## Environnement

Certifications du produit	UL listed file E42243 CCN NLRV CSA LR25490 class 3211 05
NEMA Enclosure Rating	NEMA 4 die cast zinc alloy standard size

## Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	1,334 kg
Hauteur de l'emballage 1	9,144 cm
Largeur de l'emballage 1	11,684 cm
Longueur de l'emballage 1	13,716 cm

## Offre de la durabilité

Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Non conforme
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a> Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.
Sans PVC	Oui

## Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------