



Principal

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

Complémentaire

Current Rating	16 A
Entrée de câble	Sans
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
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	114,30 mm
Largeur	69,85 mm
Profondeur	55,63 mm

Environnement

Certifications du produit	UL listed file E42243 CCN NLRV CSA LR25490 class 3211 05
NEMA Enclosure Rating	Not rated (flush plate) tôle d'acier standard size

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	208,652 g
---------------------------	-----------

Offre de la durabilité

Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Non conforme
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.
Sans PVC	Oui

Garantie contractuelle

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