



Principal

Fonction produit	Starter
Gamme de produits	Type S

Complémentaire

Télécommande	Separate control circuit
Type de commande	Sans
Tenue à l'environnement NEMA	Not rated (open device)
Composition contact auxiliaire	Sans
Puissance moteur hp	7.5 hp at 200 V AC, 3 phases 7,5 hpà 230 V AC, 3 phases 10 hpà 460/575 V AC, 3 phases
Description des pôles	3P
Maximum operating voltage	600 V AC
Taille NEMA	1
Tension circuit de commande	120 V AC 60 Hz 110 V AC 50 Hz
Signalisation locale	Without pilot light
Type de démarreur moteur	2 vitesses
Raccordement électrique	Cosses
Type de surcharge thermique	melting alloy
Nombre d'unités thermiques requises	6
Profil de commande pour moteur asynchrone	Constant/variable torque
Maximum operating current	27 A

Environnement

Certifications du produit	UL listed file E78351 CCN NLDX
---------------------------	--------------------------------

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	4,087 kg
---------------------------	----------

Offre de la durabilité

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.
-----------------------	--

Garantie contractuelle

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