

Fiche produit

Caractéristique

8536SC01V02S

Non-Reversing Starter Size 1, 2-Pole,
Melting Alloy Overload +Options



Principales

fonction produit	starter
gamme de produits	S
télécommande	separate control circuit

Complémentaires

tension circuit de commande	110 V, AC 50 Hz 120 V CA 60 Hz
type de démarreur moteur	non réversible
[In] courant nominal	27 A
description des pôles	2P
nombre de phases réseau	monophasé
Puissance nominale en HP	3 HP 230 V CA 2 HP 115 V CA
[Ue] tension assignée d'emploi	600 V CA
control type	no control units
type de surcharge thermique	melting alloy 1 Thermal Units
raccordement électrique	borniers à vis-étrier
taille NEMA	1
hauteur	172 mm
profondeur	107 mm
largeur	89 mm

Environnement

tenue à l'environnement NEMA	not rated (open device)
certifications du produit	CSA NEMA listé UL

Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit non Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Sera conforme sur 3Q2014
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil