

Fiche produit

Caractéristique

8536SEG1V02S

Type S nonreversing magnetic starter,
NEMA Size 3, 2 P, 110/120 VAC 50/60
Hz coil, melting alloy overload, NEMA 1



Principales

fonction produit	Starter
gamme de produits	S
télécommande	Separate control circuit

Complémentaires

tension circuit de commande	110 V CA 50 Hz 120 V CA 60 Hz
type de démarreur moteur	Non réversible
[In] courant nominal	90 A
nombre de pôles	3P
nombre de phases réseau	3 phases
Puissance nominale en HP	25 HP 200 V CA 30 HP 230 V CA 50 HP 460 V CA 50 HP 575 V CA
[Ue] tension assignée d'emploi	600 V CA
control type	No control units
type de surcharge thermique	Melting alloy 3 Thermal Units
raccordement électrique	Borniers à vis-étrier
taille NEMA	3
hauteur	554 mm
profondeur	291 mm
largeur	213 mm

Environnement

tenue à l'environnement NEMA	NEMA 1 feuille d'acier peint
certifications du produit	CSA NEMA Listé UL

Durabilité de l'offre

RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Ne sera jamais conforme
--------------------------------	-------------------------