

Fiche produit

Caractéristique

LE1D323A720G70

Full Voltage Non-Reversing Starter TeSys D, 3P, Type 12, 32A, 120VAC Coil



Principales

fonction produit	full voltage starter
gamme de produits	Instakits
type de démarreur moteur	non réversible

Complémentaires

[Ue] tension assignée d'emploi	120 V AC at 50/60 Hz
[Ie] courant assigné d'emploi en CA	32 A AC-3 50 A AC-1
puissance moteur HP	2 hp at 120 V AC for 1 phase motors 5 hp at 240 V AC for 1 phase motors 10 hp at 208 V AC for 3 phases motors 10 hp at 230 V AC for 3 phases motors 20 hp at 460 V AC for 3 phases motors 25 hp at 575 V AC for 3 phases motors
tension circuit de commande	600 V CA
composition contact auxiliaire	1F+10
emplacement du raccordement	line
hauteur	306 mm
profondeur	201 mm
largeur	172 mm

Environnement

certifications du produit	CSA IEC UL
tenue à l'environnement NEMA	NEMA 12 feuille d'acier peint