EVO 1 EN RAN

RANGE 1÷20HP

Coffret démarrage direct pour unités anti-incendie (UNI EN-12845)

· Data logger événement

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- · Tension de fonctionnement 400Vac ±10% 50/60Hz
- · Sectionneur général avec blocage d'ouverture
- · Sélecteur à clé de mise en marche automatique -0- manuelle
- · Touche marche-arrêt pour le démarrage manuel du moteur
- · Touche test Del
- · N°3 voyants Del présence réseau
- Voyant Del pour demande démarrage
- · Voyant Del démarrage échoué
- · Voyant Del moteur marche
- · Fusible de protection circuit auxiliaire
- · Fusible de protection moteur
- · Contacteur
- · Bornier de connexion
- · Boîte extérieure en métal
- · Degré de protection IP55
- · Température d'emploi -5/+40°C





ENTRÉES / SORTIES

· N°2 entrées en très basse tension normalement fermées pour pressostats start

AVANTAGES

- · Afficheur LCD multilingue pour la visualisation de:
 - Tension du réseau
 - Courant sur 3 phases
 - Fréquence
 - Puissance
 - Heures partielles et totales
 - Daters
 - Tous les messages qui concernent le fonctionnement du moteur
- · Spécifications alarmes et délais réglables d'après le clavier

TRIPHASÉ 400Vac ±10% 50/60Hz

CODE	TYPE	PUIS	SANCE Hp	COURANT MAXIMAL [A]	DIME A-H	ENSIONS L-W	S mm P-D	POIDS Kg	вох
SA900.00L	EVO 1 EN 400 1	0,75	1	2	500	400	230	16	50
SA900.01L	EVO 1 EN 400 1,5	1,1	1,5	3	500	400	230	16	50
SA900.02L	EVO 1 EN 400 2	1,5	2	4	500	400	230	16	50
SA900.03L	EVO 1 EN 400 3	2,2	3	5	500	400	230	16	50
SA900.04L	EVO 1 EN 400 4	3	4	9	500	400	230	16	50
SA900.05L	EVO 1 EN 400 5,5	4	5,5	12	500	400	230	16	50
SA900.06L	EVO 1 EN 400 7,5	5,5	7,5	14	500	400	230	16	50
SA900.07L	EVO 1 EN 400 10	7,5	10	18	500	400	230	16	50
SA900.08L	EVO 1 EN 400 15	11	15	25	500	400	230	16	50
SA900.09L	EVO 1 EN 400 20	15	20	34	500	400	230	16,5	50

OPTIONS

CODE	ТҮРЕ				
OP100.13/1/24	Sirène 24Vac/dc câblée				
OP100.13/2/24L	Gyrophare Del 24Vac/dc câblé				