

Coffrets anti-incendie

STAR DELTA 1 EN RANGE 7,5÷50HP

Coffret démarrage étoile triangle 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
- N°3 transformateurs ampérométriques
- Fusible de protection circuit auxiliaire
- Fusible de protection moteur
- N°3 contacteurs
- 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	PUISSANCE		COURANT MAXIMAL [A]	DIMENSIONS mm			POIDS Kg	BOX
		kW	Hp		A-H	L-W	P-D		
SQ900.00L	STAR DELTA 1 EN 400 7,5	5,5	7,5	14	500	400	230	17	50
SQ900.01L	STAR DELTA 1 EN 400 10	7,5	10	18	500	400	230	17	50
SQ900.02L	STAR DELTA 1 EN 400 15	11	15	25	500	400	230	17	50
SQ900.03L	STAR DELTA 1 EN 400 20	15	20	34	500	400	230	17,5	50
SQ900.04L	STAR DELTA 1 EN 400 25	18,5	25	41	500	400	230	17,5	50
SQ900.05L	STAR DELTA 1 EN 400 35	22÷26	30÷35	58	600	400	230	23	60
SQ900.06L	STAR DELTA 1 EN 400 40	30	40	66	600	400	230	23	60
SQ900.07L	STAR DELTA 1 EN 400 50	37	50	82	600	400	230	28	60

OPTIONS

CODE	TYPE
OP100.13/1/24	Sirène 24Vac/dc câblée
OP100.13/2/24L	Gyrophare Del 24Vac/dc câblé
SS900.00	Avvertisseur d'alarme visuel et acoustique pour unités anti-incendie (BASIC ALARM EN) voir page 133
SS901.00	Avvertisseur d'alarme visuel et acoustique avec connexion RS-485 pour unités anti-incendie (TOP ALARM EN) voir page 134