

Q3ST

Tableau électromécanique étoile/triangle pour 3 pompes triphasées

Photo indicative du produit

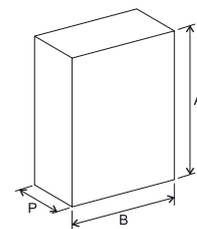


Caractéristiques générales

- Entrée réseau 3 ~ 50/60 Hz 400V ± 10%;
- Transformateur 400/24 pour circuits auxiliaires;
- Entrée en très basse tension pour actionnement par pressostat ou interrupteur à flotteur;
- Entrée pour actionnement par pressostat ou flotteur contre le fonctionnement à sec;
- Transformateur 230/24 V pour circuits auxiliaires;
- Nbre 3 sélecteurs pour le fonctionnement du moteur en AUTO-ÉTEINT-MANUEL (standard);
- Voyant bleu présence réseau (standard);
- Nbre 3 voyants verts moteur en fonction (standard);
- Nbre 3 voyants rouges alarme moteur en protection (standard);
- Nbre 3 contacteurs de ligne à 24 Vca catégorie AC3;
- Nbre 3 contacteurs d'étoile 24 Vca catégorie AC3;
- Nbre 3 contacteurs de triangle 24 Vca catégorie AC3;
- Nbre 3 temporisateurs inversion étoile-triangle réglables 0÷30";
- Relais thermiques protection surcharge sur chaque moteur avec échelle réglable réinitialisable de l'intérieur;
- Fusibles de protection du moteur;
- Fusible de protection des circuits auxiliaires;
- Sectionneur général avec dispositif de verrouillage de porte;
- Coffret métallique;
- Degré de protection IP55;
- Relais alternance 3 pompes.

Caractéristiques techniques

	puissance		courant de protection thermique (A)	dimensions			poids Kg
	kW	HP		A	B	P	
Q3ST 2436	2.2	3	5 ÷ 8	630	400	230	12
Q3ST 2438	4	5.5	8 ÷ 11.5	630	400	230	12
Q3ST 2440	5.5	7.5	10 ÷ 14	630	400	230	12
Q3ST 2442	7.5	10	10 ÷ 16	630	400	230	12
Q3ST 2444	11	15	15 ÷ 20	630	400	230	12
Q3ST 2446	15	20	24 ÷ 31	740	500	230	32
Q3ST 2448	18.5	25	24 ÷ 36	840	600	230	40
Q3ST 2450	22	30	34 ÷ 50	840	600	230	40
Q3ST 2452	30	40	48 ÷ 62	1040	800	330	60
Q3ST 2454	37	50	60 ÷ 77	1040	800	330	70
Q3ST 2456	45	60	79 ÷ 98	1040	800	330	80



Dimensions et le poids sont indicatives

Pour toute armoire électrique avec puissance supérieure, contacter le Service Clients.

Limites d'utilisation

- Température ambiante : -5/+40°C;
- Humidité relative 50% à 40°C (non condensée).

Accessoires en option

- Relais alternance pompes;
- Alarme sonore 90 dB – entrée actionnement par flotteur ou pressostat;
- Alarme visuelle – avec bornes entrée commandes;
- Alarme sonore avec batterie tampon (comporte le changement du boîtier);
- Kit 03 sondes de niveau pour protection fonctionnement à sec;
- Contrôle de niveau câblé;
- Kit Voltmètre 500 V F.S. câblé;
- Kit Ampèremètre 25A F.S. câblé;
- Kit Ampèremètre 40A F.S. câblé;
- Kit Ampèremètre 60A F.S. câblé;
- Kit Ampèremètre 100A F.S. câblé;
- Contrôle séquence et coupure phases.

motralec

4 rue Lavoisier . ZA Lavoisier . 95223 HERBLAY CEDEX
Tel. : 01.39.97.65.10 / Fax. : 01.39.97.68.48
Demande de prix / e-mail : service-commercial@motralec.com

www.motralec.com