

Q3T

Tableau électromécanique pour 3 pompes triphasées

Photo indicative du produit

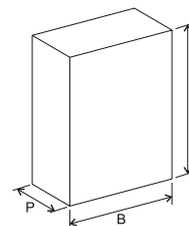


Caractéristiques générales

- Entrée réseau 3 ~ 50/60 Hz 400V ± 10%
- Transformateur 230/24 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 400/24 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)
- Contacteurs de ligne à 24 Vca catégorie AC3
- Relais thermiques protection surcharge sur chaque moteur avec échelle réglable réinitialisable de l'intérieur
- Sectionneur général avec dispositif de verrouillage de porte
- Coffret métallique
- Sortie avec serre-câbles anti-arrachement
- Degré de protection IP55;
- Relais alternance 3 pompes.

Caractéristiques techniques

	puissance		courant de protection thermique (A)	dimensions			poids Kg
	kW	HP		A	B	P	
Q3T 1414	0.37	0.5	0.9 ÷ 1.3	540	400	230	14
Q3T 1416	0.55	0.75	1.4 ÷ 2	540	400	230	14
Q3T 1418	0.75 ÷ 1.1	1 ÷ 1.5	2 ÷ 3.2	540	400	230	14
Q3T 1420	1.5	2	3 ÷ 4.5	540	400	230	14
Q3T 1422	2.2	3	4.5 ÷ 6.8	540	400	230	14
Q3T 1424	3 ÷ 4	4 ÷ 5.5	6 ÷ 9	540	400	230	14
Q3T 1426	5.5	7.5	9 ÷ 12	540	400	230	14
Q3T 1428	7.5	10	10 ÷ 16	540	400	230	15
Q3T 1430	11	15	15 ÷ 20	540	400	230	15
Q3T 1432	15	20	24 ÷ 31	540	400	230	15



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 2 pompes Undecal 24V~
- Relais alternance 3 pompes Undecal 24V~
- Alarme sonore 90 dB – entrée actionnement par flotteur ou pressostat
- Alarme visuelle – avec bornes entrée commandes
- 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.

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