

COFFRET MONOPHASÉ POUR LA COMMANDE D'UNE OU DEUX ÉLECTROPOMPES DE RELEVAGE.

Composants principaux

- Boîte en plastique IP54
- Interrupteur général
- Tableau de fusibles avec fusibles pour l'électropompe
- Tableau de fusibles avec fusibles sur le circuit auxiliaire
- Transformateur pour le circuit auxiliaire.
- Plaque à bornes pour dispositifs de control de niveau
- Presse étoupes
- Led de signalisation ligne
- Led de signalisation du fonctionnement de la pompe
- Led de signalisation bloc thermique
- Contacteur avec relais thermique
- Alarme niveau



ADRM10



ADRM20

ADRM 10

- Carte électronique de signalisation et commande
- Coffret électrique pour le commande d'une électropompe
- Poids : 5.5 Kg

ADRM 20

- Carte électronique de signalisation control et commande
- Coffret électrique pour le commande de deux électropompes.
- Poids : 7.5 Kg

Caractéristiques Techniques

- Degré de protection : IP54
- Tension d'alimentation : 220V/240V 1F 50Hz
- Dimensions extérieures : 220-270-185 mm

Type de fonctionnement

- Manuel à l'aide d'un sélecteur MAN ou AUTO.
- Automatique à l'aide d'un interrupteur flotteur

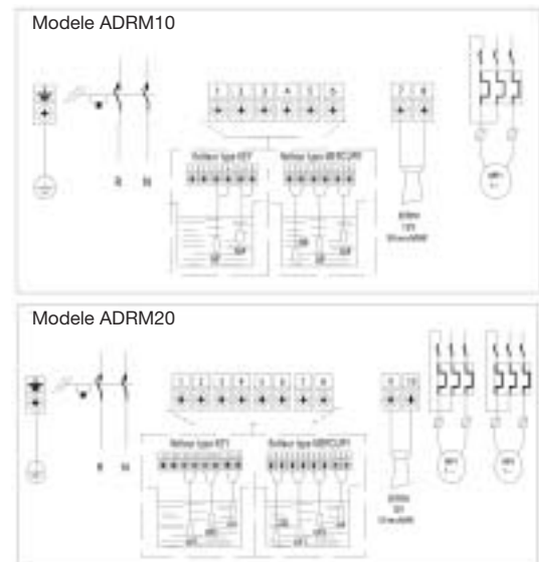
Limites d'utilisation

- Température ambiante : -5/ +40°C
- Humidité relative de condensation: 50% à 40° C (sans formation de condensat)
- Référence normative : EN60730 EN 60439

Accessoires en option

- UZA00200 : alarme optique et auditif.
- Flotteurs (voire la page des accessoires pour coffrets électriques)
- CE040030 : ailettes pour le fixage au mur

Schéma de raccordement



CODE	MODELE	Tension à 50Hz V	Puissance nom.		Champ de charge A		Electropompes compatibles
			Kw	Hp	min	max	
UZQ06500	Q.E. ADRM10/55	230 1F	0,55	0,75	2,5	4	DRENOX OMNIA PRIOX MINIVORT P MINIVORT PP
UZQ06700	Q.E. ADRM10/75	230 1F	0,75	1	4	6,3	
UZQ06800	Q.E. ADRM10/110	230 1F	1,1	1,5	6,3	10	
UZQ06900	Q.E. ADRM10/150	230 1F	1,5	2	10	16	
UZQ08600	Q.E. ADRM20/55	230 1F	2x0,55	2x0,75	2,5	4	
UZQ08800	Q.E. ADRM20/75	230 1F	2x0,75	2x1	4	6,3	
UZQ08900	Q.E. ADRM20/110	230 1F	2x1,1	2x1,5	6,3	10	
UZQ09000	Q.E. ADRM20/150	230 1F	2x1,5	2x2	10	16	