

SÉRIE Q

COFFRETS ÉLECTRIQUES POUR ÉLECTROPOMPES IMMERGÉES



Panneau de protection et de commande pour une électropompe monophasée immergée.

Le panneau se compose d'un boîtier en ABS avec degré de protection IP54 et permet de commander un moteur électrique avec alimentation monophasée.

Grâce à une protection thermique, il assure l'interruption du fonctionnement du moteur en cas de surtensions.

PARTICULARITÉS TECHNIQUES

- Commande de l'électropompe par interrupteur bipolaire lumineux
- Protection du moteur par disjoncteur thermique à réarmement manuel
- Logement interne du condensateur pour démarrage moteur

TABEAU DONNÉES ÉLECTRIQUES

Modèle Monophasé 230V +10-15% - 50Hz	[HP]	[kW]	[A] max	Condensateur conseillé	
				[μF]	[V]
Q 0,50 M 16	0,5	0,37	4	16	450
Q 0,50 M 20	0,5	0,37	4	20	450
Q 0,75 M 20	0,75	0,55	6	20	450
Q 0,75 M 25	0,75	0,55	6	25	450
Q 1,00 M 35	1	0,75	7	35	450
Q 1,50 M 40	1,5	1,1	9	40	450
Q 0,50 M 16	2	1,5	12	50	450
Q 0,50 M 16	2	1,5	12	60	450
Q 0,50 M 16	3	2,2	18	70	450
Q 0,50 M 16	3	2,2	18	80	450

Les panneaux Q sont dotés de condensateur