

Installation électrique

Coffret électrique de piscine pour la filtration et un réseau d'éclairage jusqu'à 100W

Réf.423389

Avec ce coffret, pilotez les fonctions principales d'une piscine, et protégez vos équipements électriques (pompe de filtration, et éclairage). Programmation possible de la mise en marche de la pompe de filtration, grâce à une horloge mécanique. Fourni avec un transformateur 12V - 100W pour l'éclairage. Coffret robuste, étanche et pratique avec un volet transparent pour visualiser le système d'installation. Possibilité de câbler un interrupteur externe pour l'allumage du circuit d'éclairage.



Référence	423389 (avec horloge mécanique)
Tension nominale (V)	230V / 400V
Puissance (W, Kw)	4 500W
Indice de protection (IP)	IP54
Dimensions (mm)	270 x 250 x 160 mm
Composition	<ul style="list-style-type: none"> - 1 disjoncteur thermique réglable de 6 à 10A (selon la puissance de la pompe de filtration de 1200 à 2400W). Protège l'ensemble du coffret. - 1 horloge mécanique programmable avec fonction marche forcée, AUTO, OFF. Permet la programmation de la pompe de filtration et/ou d'une pompe à chaleur. - 1 disjoncteur 10A - 1 transformateur torique AC/AC 12V - 100VA. Conforme à la norme NF EN 61558. Permet l'alimentation des projecteurs. - 1 contacteur 4 pôles obligatoire permettant de connecter la pompe de filtration et une pompe à chaleur pilotée par l'horloge modulaire simultanément. Le contacteur protège également les contacts de l'horloge modulaire des pics de courant de démarrage. - 1 bornier de phase / 1 bornier de neutre / 2 sélecteurs / 1 presse étoupe
Couleur / coloris	gris
Type de connexion	à vis
Nombre de modules	12
Type de pose	Saillie, à fixer

Info +

-Possibilité de connecter une pompe à chaleur au coffret, en ajoutant un disjoncteur courbeD 20A (ref 423243) dans le coffret.



Installation électrique

Coffret électrique de piscine pour la filtration et un réseau d'éclairage jusqu'à 100W

Réf.423389

