

Coffret électrique pour piscine

Installation électrique

Coffret électrique pour piloter les fonctions principales d'une piscine, et jusqu'à 2 réseaux d'éclairage (200W maxi.)

Réf.423382



Avec ce coffret, pilotez les fonctions principales d'une piscine, et protégez vos équipements électriques. Coffret robuste, étanche et pratique avec un volet transparent pour visualiser le système d'installation.

1 rail de 18 modules reste disponible pour compléter installation électrique de votre local technique.

Alimentation et protection de la pompe de filtration, et des éclairages. Programmation possible de la mise en marche de la pompe de filtration et/ou de pompe à chaleur.

- Disjoncteur magnétothermique de protection
- Commande de l'éclairage par sélecteur en façade:
100W (avec 1 transformateur torique fourni)
200W (avec un 2nd transformateur torique optionnel)
- Commande de filtration par sélecteur: horloge programmable digitale. 52 prog. disponibles
Mode AUTO / ON / OFF piloté par un sélecteur en façade
- Voyants en façade

Référence	423382
Tension nominale (V)	230V
Puissance maximum du réseau d'éclairage (W)	100W (avec 1 transformateur) 200W (avec 2 transformateurs)
Indice de protection (IP) Résistance mécanique	IP65 IK08
Dimensions (mm)	362 x 500 X 160mm
Couleur / coloris	Coffret gris et vitre bleutée
Type de fermeture	Vitre verrouillable par 1/4 de tour, et coffret refermable par vissage. Possibilité de plomber la façade.
Presse étoupe	Fourni
Poids net (kg)	7.2Kg

“IP65
IK08



Coffret électrique pour piscine

Installation électrique

Coffret électrique pour piloter les fonctions principales d'une piscine, et jusqu'à 2 réseaux d'éclairage (200W maxi.)

Réf.423382

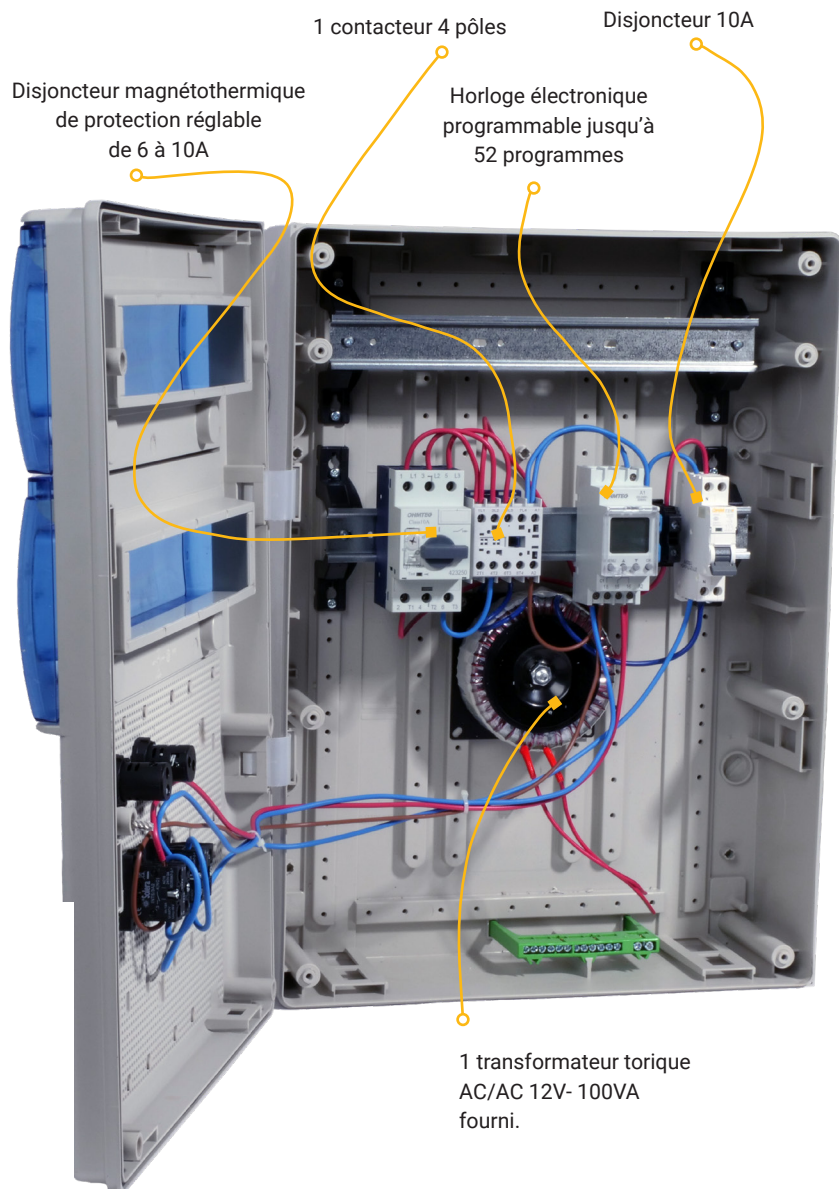
Rail 18 modules disponible pour ajouter les protections modulaires destinées au local technique (lumières, prises, etc...):

Exemple de protection modulaire monophasée

- 1x 40A Type AC
30mA 1P+N
- 2 disj. 10A 1P+N
- 1 disj. 16A 1P+N
- 1 disj. 20A 1P+N

Exemple de protection modulaire triphasée

- 1x 40A Type AC
30mA 3P+N
- 2 disj. 10A 1P+N
- 1 disj. 16A 1P+N
- 1 disj. 20A 1P+N
- 1 disj. 16A 3P+N



Composition du tableau 423382

- 1 disjoncteur magnétothermique (ref 423250) réglable de 6 à 10A (selon la puissance de la pompe de filtration de 1200 à 2400W). Protège l'ensemble du coffret.
- 1 horloge électronique programmable (ref 423440) avec fonction marche forcée, AUTO, OFF.(jusqu'à 52 programmes). Permet la programmation de la pompe de filtration et/ou d'une pompe à chaleur.
- 1 disjoncteur 10A 3kA (réf 423224)
- 1 transformateur torique AC/AC 12V - 100VA (ref. 423445). Conforme à la norme NF EN 61558. Permet l'alimentation des projecteurs.
- 1 contacteur 4 pôles (ref 423423) 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
- 1 barette de terre inclus
- 2 sélecteurs
- 2 voyants
- 1 presse étoupe

