

# »» COFFRETS PISCINE



## »» COFFRET CONEKLY MONO

- Coffret de filtration avec boîtier vitré et prises de connexion.
- Coffret gain de temps «Plug and Play».
- **Multifonctions** : filtration + projecteur + balai + traitement. **Câblé Mono de série.**
- Disjoncteurs montés. Le coffret est équipé en standard d'un disjoncteur 4/6,3 A pour la pompe de surpression.
- Raccordements des pompes sur prise.

TYPE	Code	Prix € H.T.	Caractéristiques
CONEKLY F + B + 300 W 4/6,3	472704	510	Pour pompe de 0,75 à 1 CV.
CONEKLY F + B + 300 W 6,3/10	472710	510	Pour pompe de 1,5 à 2 CV.
Câble 2,5 m + prise	431000	12,50	Facilite le raccordement des appareils sur le coffret.

## NOUVEAU



## »» COFFRET SMART POOL

Le coffre électronique SMART POOL permet la gestion d'une pompe de piscine et de l'éclairage de celle-ci. Il protège l'installation contre le gel grâce à une sonde de température (disponible en option).

- une entrée extérieure pour activation de la pompe à distance ou des spots d'éclairage,
- une entrée extérieure pour connexion d'une sonde de température PT-100 (disponible en option),
- la protection ampérométrique en cas de surcharge du moteur de la pompe,
- la protection de la pompe contre les marches-à-sec (programmable),
- une alarme sonore pour indiquer une éventuelle anomalie sur la pompe,
- un totalisateur partiel/total des heures de fonctionnement de la pompe,
- un historique des pannes et erreurs.

TYPE	Code	Prix € H.T.	Caractéristiques
SMART POOL	471105	270	Pour pompes monophasées jusqu'à 14A.
SONDE PT-100	471120	73	<ul style="list-style-type: none"> <li>• À installer sur la conduite de refoulement</li> <li>• Filetage mâle 1/4".</li> </ul>

## NOUVEAU



## »» COFFRET TRANSFORMATEUR POUR SMART POOL

TYPE	Code	Prix € H.T.	Caractéristiques
COFFRET FOCOS 50 W	471106	96	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Permet la commande et la protection des lampes du bassin.</li> <li>• Puissance des lampe (s) par transformateur : 50 W maxi.</li> <li>• Alimentation : 230 V - Sortie : 12 V AC.</li> </ul>
COFFRET FOCOS 2 x 50 W	471107	170	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Idem ci-dessous avec 2 transformateurs 50 W.</li> <li>• Puissance des lampe (s) par transformateur : 50 W maxi.</li> </ul>