




■ Coffrets électriques

Compact 13 - CR

Compact 13

-  *Ne nécessite pas l'adjonction d'un relais thermique*
-  *Possibilité de raccorder un condensateur de démarrage dans le coffret pour les installations monophasées*
-  *Platine de commande interchangeable*



Pompes Guinard
Bâtiment

Accessoires



Coffret universel de commande avec protection thermique et contrôle de niveau.

Choix de la détection par commutateur placé sur la platine :

Mono-électrode
Bi-électrode
Sous-intensité (sans sonde)

Ne nécessite pas l'adjonction d'un relais thermique.

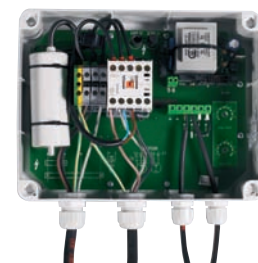
Compact 13 Mono



Compact 13



Compact 16



TYPE	code	µF
Compact13 Mono	AE01520	-

TYPE
Condensateur de 16 à 50 µF

TYPE	code	µF
Compact13	AE01210	-

TYPE (avec condensateur)	code	µF
Compact13.16	AE01220	16
Compact13.20	AE01225	20
Compact13.25	AE01230	25
Compact13.30	AE01235	30
Compact13.35	AE01240	35
Compact13.40	AE01245	40
Compact13.50	AE01255	50

TYPE	code	µF
Compact16	AE01215	-

TYPE
Condensateur de 16 à 50 µF




Caractéristiques	Compact13 Mono	Compact13	Compact16
Réseau d'alimentation	Mono	Mono	Mono et Tri
Intensité	1 à 18 A	1 à 13 A	1 à 16 A
Emplacement condensateur	Oui	Oui	Oui
Protection	IP 54	IP 54	IP 54



■ Coffrets électriques

Compact 13 - CR

CR

-  *Ne nécessite pas l'adjonction d'un relais thermique*
-  *Possibilité de raccorder un condensateur de démarrage dans le coffret pour les installations monophasées*
-  *Platine de commande interchangeable*



Coffret de commande et de protection pour pompes de relevage. Alarme sonore.

CRD12 : Manœuvre alternée.

0608

CARACTERISTIQUES	CRS12	CRD12
Réseau d'alimentation	MONO ET TRI	MONO ET TRI
Intensité maximum	12 A	12 A
Nombre de pompes	1	2
Protection	IP 65	IP 65
Code	AE01415	AE01401



Pompes Guinard
Bâtiment