

COFFRETS Electricque de Commande et de Protection (suite)

pour 1 Pompe et 2 Pompes

Modèles en Monophasé et Triphasé

Coffret C1PRA pour 1 pompe avec sonde piézométrique

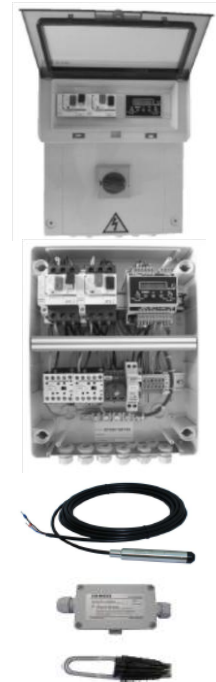
Fonctionne en relevage avec 1 sonde piezométrique + 1 flotteur (alarme NTH) non compris
Livré sans condensateurs ni flotteurs.

| Coffret Modèle C1PRA | Voltage 50 Hz (V) | Ampérage (A) | Dimensions | Réf.Art. | Prix (€)* |
|-------------------------|-------------------------|-----------------|---------------|-------------|-----------|
| C1PRA M16-25 | 230/1Ph | 1,6 - 2,5 | 284x222x122mm | IT F11517RA | 1 209 € |
| C1PRA M25-40 | 230/1Ph | 2,5 - 4,0 | 284x222x122mm | IT F11518RA | 1 209 € |
| C1PRA M40-63 | 230/1Ph | 4,0 - 6,3 | 284x222x122mm | IT F11519RA | 1 209 € |
| C1PRA M60-100 | 230/1Ph | 6,0 - 10,0 | 284x222x122mm | IT F11520RA | 1 209 € |
| C1PRA M90-140 | 230/1Ph | 9,0 - 14,0 | 284x222x122mm | IT F11521RA | 1 262 € |
| C1PRA M130-180 | 230/1Ph | 13,0 - 18,0 | 284x222x122mm | IT F11528RA | 1 281 € |
| C1PRA T10-16 | 400/3Ph | 1,6 - 2,5 | 284x222x122mm | IT F11522RA | 1 209 € |
| C1PRA T16-25 | 400/3Ph | 2,5 - 4,0 | 284x222x122mm | IT F11523RA | 1 209 € |
| C1PRA T25-40 | 400/3Ph | 4,0 - 6,3 | 284x222x122mm | IT F11524RA | 1 209 € |
| C1PRA T40-63 | 400/3Ph | 6,0 - 10,0 | 284x222x122mm | IT F11525RA | 1 209 € |
| C1PRA T60-100 | 400/3Ph | 9,0 - 14,0 | 284x222x122mm | IT F11526RA | 1 262 € |
| C1PRA T90-140 | 400/3Ph | 13,0 - 18,0 | 284x222x122mm | IT F11527RA | 1 281 € |

Coffret C2PRA pour 2 pompes pour régulation avec sonde piézorésistive

Fonctionne en relevage avec 1 sonde piezométrique + 1 flotteur (alarme NTH) non compris
Livré sans condensateurs ni flotteurs.

| Coffret Modèle C2PRA | Voltage 50 Hz (V) | Ampérage (A) | Dimensions | Réf.Art. | Prix (€)* |
|---------------------------------------|-------------------------|-----------------|---------------|-------------|-----------|
| C2PRA M10-16 | 230/1Ph | 1,0 - 1,6 | 370x275x140mm | IT F10604RA | 1 569 € |
| C2PRA M16-25 | 230/1Ph | 1,6 - 2,5 | 370x275x140mm | IT F10605RA | 1 569 € |
| C2PRA M25-40 | 230/1Ph | 2,5 - 4,0 | 370x275x140mm | IT F10606RA | 1 569 € |
| C2PRA M40-63 | 230/1Ph | 4,0 - 6,3 | 370x275x140mm | IT F10607RA | 1 569 € |
| C2PRA M60-100 | 230/1Ph | 6,0 - 10,0 | 370x275x140mm | IT F10608RA | 1 569 € |
| C2PRA M90-140 | 230/1Ph | 9,0 - 14,0 | 370x275x140mm | IT F10609RA | 1 623 € |
| C2PRA M130-180 | 230/1Ph | 13,0 - 18,0 | 460x340x178mm | IT F10603RA | 1 868 € |
| C2PRA T10-16 | 400/3Ph | 1,0 - 1,6 | 370x275x140mm | IT F10610RA | 1 569 € |
| C2PRA T16-25 | 400/3Ph | 1,6 - 2,5 | 370x275x140mm | IT F10611RA | 1 569 € |
| C2PRA T25-40 | 400/3Ph | 2,5 - 4,0 | 370x275x140mm | IT F10612RA | 1 569 € |
| C2PRA T40-63 | 400/3Ph | 4,0 - 6,3 | 370x275x140mm | IT F10613RA | 1 569 € |
| C2PRA T60-100 | 400/3Ph | 6,0 - 10,0 | 370x275x140mm | IT F10614RA | 1 569 € |
| C2PRA T90-140 | 400/3Ph | 9,0 - 14,0 | 370x275x140mm | IT F10615RA | 1 623 € |
| C2PRA T130-180 | 400/3Ph | 13,0 - 18,0 | 460x340x178mm | IT F10616RA | 1 868 € |
| C2PRA T170-230 | 400/3Ph | 17,0 - 23,0 | 460x340x178mm | IT F10617RA | 1 998 € |
| C2PRA T200-250 | 400/3Ph | 20,0 - 25,0 | 460x340x178mm | IT F10618RA | 2 016 € |
| C2PRA T240-320 | 400/3Ph | 24,0 - 32,0 | 460x340x178mm | IT F10619RA | 2 283 € |
| Sonde piézométrique Siemens 0-4mètres | | | | IT K11437 | 931 € |
| Boîte de jonction | | | | IT 6692 | 152 € |
| Oeillet de fixation | | | | 1373002 | 35 € |
| Oprions complémentaires : | | | | | |
| Serrure à clé | | | | IT 12674 | 32 € |
| Enveloppe 530x430 pour C1PR / C2PR | | | | IT F10968 | 548 € |
| Enveloppe 645x435 pour C1PR / C2PR | | | | IT F10967 | 675 € |
| Enveloppe 745x535 pour C1PR / C2PR | | | | IT F10966 | 1 137 € |
| EHF B-20 | | | | | |
| Enveloppe avec socle intégré | 433x240x1346mm | | | 1981370 | 1 142 € |
| Serrure avec jeu de clé | | | | 1982050 | 39 € |



ARMOIRE Electricque de Commande et de Protection

pour 1 Pompe et 2 Pompes

Modèles en Monophasé ou Triphasé

Armoire A1ER / A2ER pour 1 ou 2 pompes

Fonctionne en relevage avec 2 ou 3 flotteurs (niveaux) + 1 flotteur (alarme)
Sur consultation suivant votre demande ou cahier des charges techniques et particulières.

Armoire spécifique pour pompage

Fonctionnant avec autres systèmes de régulation
Sur consultation suivant votre demande ou cahier des charges techniques et particulières.

