



CID & CLT

Coffrets répartiteurs pour local technique avec protection différentielle 30mA

Distributor panel for machine room with 30mA protection



- ◆ **Pour un local technique sécurisé, professionnel et conforme**
- ◆ **Coffret à positionner** en amont des équipements de la piscine
- ◆ Protection différentielle 30mA intégrée pour la protection des personnes
- ◆ Départs pré-câblés dans le coffret pour alimenter les équipements
- ◆ **Alimentation mono- ou triphasée**
Plusieurs références disponibles
- ◆ **Versions +** : avec départ courbe D pour les pompes à chaleur
- ◆ **For a safe and professional machine room** compliant with the safety standards
- ◆ **The panel should be mounted** upstream of pool devices
- ◆ Integrated 30mA protection to ensure personal safety
- ◆ **Pre-wired outputs** to supply devices with power
- ◆ **Single- or three-phased power supply**
Several references available
- ◆ **+ Versions:** with D curved output for heat pumps



Les versions CID-M+ et CLT-M+ sont conçus pour alimenter et protéger des pompes à chaleur de toutes les marques.

CID-M+ and CLT-M+ are designed to supply and protect heat pumps of any brand

| Référence Reference | Modèle Model | Dimensions Dimensions | Alim. Supply | 230V Courbe C / C curve | 230V Courbe D / D curve | ID / RCD 30mA |
|------------------------|-------------------|--------------------------|-----------------|-------------------------------|-------------------------------|------------------|
| PF10Y002 | CID-M | 160 x 180 x 105 mm | 230V | 2 x 16A | | ● |
| PF10Y601 | CID-M+ 10A | | | | 1 x 10A | ● |
| PF10Y602 | CID-M+ 16A | 160 x 180 x 105 mm | 230V | 1 x 16A | 1 x 16A | ● |
| PF10Y603 | CID-M+ 20A | | | | 1 x 20A | ● |
| PF10Y608 | CLT-M+ 10A | | | | 1 x 10A | ● |
| PF10Y609 | CLT-M+ 16A | 320 x 250 x 155 mm | 230V | 2 X 10A 1 X 16A* | 1 x 16A | ● |
| PF10Y610 | CLT-M+ 20A | | | | 1 x 20A | ● |

* Courbe C 16A pour prise 230V

* 16A C curve for 230V plug

DHG-2 & DHG-A

Coffrets de protection hors-gel
Anti-frost device

- ◆ **Actionne la filtration** en cas de risque de gel dans les canalisations
- ◆ **Coffrets compacts** qui s'installent sur des piscines déjà existantes
- ◆ **Sonde de température CTN** fournie avec collier de prise en charge
- ◆ **DHG-2** : thermostat électronique
DHG-A : thermostat mécanique
- ◆ **Starts the pump** when the water temperature is under the set point
- ◆ **Compact panels** to install on already existing pools
- ◆ **CTN temperature probe** supplied with clamp saddle
- ◆ **DHG-2** : electronic thermostat
DHG-A : mechanical thermostat



| Référence Reference | Modèle Model | Alim. Supply |
|------------------------|-----------------|-----------------|
| PF10Y007 | DHG-2 | 230V |
| PF10Y030 | DHG-A | |