

# PANORAMA

## Coffret électrique sur rails modulaires Electric control panel with modular rails

- ◆ **Coffret électrique pré-câblé** avec composants modulaires
- ◆ **Coffret évolutif** : place pour un 30mA, domino pour régulation de niveau
- ◆ **Transfo. 12V pour projecteur**  
Plusieurs puissances disponibles
- ◆ **NOUVEAU** : sortie 12V pré-câblé pour un contrôleur LED RC+ ou WiL
- ◆ **Protection et gestion de la pompe de filtration** (et surpresseur - PA-XX-PS)
- ◆ **Vitre transparente** pour protéger contre les projections d'eau
- ◆ **Already cabled electric control panel** with modular components
- ◆ **Evolutive panel** : space for 30mA RCD, connection for level management
- ◆ **12V transformer for lights**  
Many powers available
- ◆ **NEW** : 12V output already wired for RC+ or WiL LED controller
- ◆ **Management and protection of filtration pump** (booster pump too - PA-XX-PS)
- ◆ **Transparent glass** to protect against water projections



PA-37-PS

Disjoncteur  
Breaker

4 - 6A

6 - 10A

4 - 6A

6 - 10A

4 - 6A

6 - 10A

Référence Reference	Disjoncteur Breaker	Mono & Tri 1- and 3-phased	Dimensions Dimensions	Alim. 12V 12V supply
PA-20	4 - 6A	PF10D104	220 x 140 x 180 mm	Sortie 230V (C10) 230V output (C10)
	6 - 10A	PF10D105		
PA-305	4 - 6A	PF10D126	220 x 140 x 180 mm	50 VA
PA-310	4 - 6A	PF10D401	270 x 140 x 280 mm	100VA
	6 - 10A	PF10D402		
PA-330	4 - 6A	PF10D018	270 x 140 x 280 mm	300 VA
	6 - 10A	PF10D019		
PA-370	4 - 6A	PF10D032	270 x 140 x 280 mm	600 VA
	6 - 10A	PF10D033		



\* Transformez votre coffret mono en tri en quelques secondes (p.39)

\* Transform your 1-phased to 3-phased panel in few seconds (p.39)

### VERSIONS AVEC INTERRUPTEUR DIFFÉRENTIEL INTÉGRÉ VERSIONS WITH 30mA RESIDUAL CURRENT PROTECTION

Référence Reference	Disjoncteur Breaker	Mono & Tri 1- and 3-phased	Dimensions Dimensions	Alim. 12V 12V supply
PA-20 ID	4 - 6A	PF10D220	220 x 140 x 180 mm	Sortie 230V (C10) 230V output (C10)
	6 - 10A	PF10D222		
PA-305 ID	4 - 6A	PF10D12B	220 x 140 x 180 mm	50 VA
	6 - 10A	PF10D12C		
PA-310 ID	4 - 6A	PF10D501	270 x 140 x 280 mm	100VA
	6 - 10A	PF10D502		
PA-330 ID	4 - 6A	PF10D200	270 x 140 x 280 mm	300 VA
	6 - 10A	PF10D201		
PA-370 ID	4 - 6A	PF10D210	270 x 140 x 280 mm	600 VA
	6 - 10A	PF10D211		

