



PANORAMA

COFFRET ÉLECTRIQUE SUR RAILS MODULAIRES



COFFRET STANDARD

Profitez d'un coffret standard Panorama pour une gestion sécurisée du local technique !



EVOLUTIF

Le coffret Panorama peut évoluer dans le temps grâce aux emplacements libres. Faites évoluer votre coffret au fil des saisons en l'ajustant selon vos envies.



PLACE DISPONIBLE

Le coffret Panorama est équipé de rails modulaires libres afin d'y ajouter des modules supplémentaires en fonction de vos besoins.



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



PA-310 uniquement : rail modulaire libre pour faire évoluer votre installation



Protection et gestion de la pompe de filtration (et surpresseur - PA-XX-PS)



Vitre transparente pour protéger contre les projections d'eau



Borniers AB/CD pour raccorder la marche forcée et l'interdit pompe



Référence Reference	Disjoncteur Breaker	Mono & Tri 1- and 3-phased	Dimensions Dimensions	Alim. 12V 12V supply
PA-20	4 - 6A 6 - 10A	PF10D104 PF10D105	217 x 307 x 105 mm	Sortie 230V (C10) 230V output (C10)
PA-305	4 - 6A	PF10D126	217 x 307 x 105 mm	50 VA
PA-310	4 - 6A 6 - 10A	PF10D401 PF10D402	310 x 410 x 150 mm	100 VA
PA-310 RADIO	4 - 6A	PF10D430	310 x 410 x 150 mm	100 VA
PA-330	4 - 6A 6 - 10A	PF10D018 PF10D019	310 x 410 x 150 mm	300 VA
PA-370	4 - 6A 6 - 10A	PF10D032 PF10D033	310 x 410 x 150 mm	600 VA

VERSIONS AVEC INTERRUPTEURS DIFFÉRENTIELS INTÉGRÉS

Référence Reference	Disjoncteur Breaker	Monophasé 1-phase	Dimensions Dimensions	Alim. 12V 12V supply
PA-20 ID	4 - 6A 6 - 10A	PF10D220 PF10D222	217 x 307 x 105 mm	Sortie 230V (C10) 230V output (C10)
PA-305 ID	4 - 6A 6 - 10A	PF10D12B PF10D12C	217 x 307 x 105 mm	50 VA
PA-310 ID	4 - 6A 6 - 10A	PF10D501 PF10D502	310 x 410 x 150 mm	100VA
PA-330 ID	4 - 6A 6 - 10A	PF10D200 PF10D201	310 x 410 x 150 mm	300 VA
PA-370 ID	4 - 6A 6 - 10A	PF10D210 PF10D211	310 x 410 x 150 mm	600 VA

