

# PL24 étanches

## Gamme de panneaux lumineux



PL24EI-ETAN

Conçu à partir des règles RT3 de l'APSA, les panneaux lumineux **PL24 étanches** sont constitués principalement :

- ⊗ D'un corps qui autorise la fixation murale et reçoit le circuit électronique sur lequel sont disposés une lampe flash et le bornier qui permet les connexions au DECT ou autre matériel central,
- ⊗ D'une face avant transparente dotée d'une étiquette précisant l'information à diffuser, soit évacuation immédiate (réf. PL24EV-ETAN), soit entrée interdite (réf. PL24EI-ETAN).

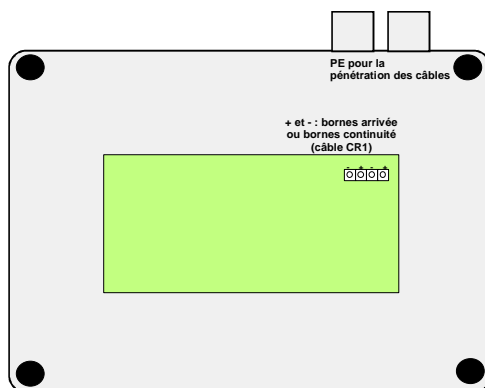
Cette gamme est également proposée au standard 48Vdc.

### CARACTERISTIQUES FONCTIONNELLES

Caractéristique d'émission lumineuse	Couleur pulsée blanche à 1Hz environ.
Tension d'alimentation	De 16V à 28V en courant continu.
Consommation en veille	Négligeable.
Consommation en alarme	60mA maximum sous 24V.
Mode de surveillance de ligne	Par inversion de polarités.
Ambiance d'utilisation	De -10°C à +50°C avec ≤ 85% sans condensation.
Ambiance de stockage	De -10°C à +50°C avec ≤ 85% sans condensation.

### CARACTERISTIQUES ELECTROMECHANIQUES

Encombrement (l x h x p)	240 x 220 x 90mm.
Masse	650g.
Matière	Plastique.
Indice de protection	IP66 (IK 08).
Verrouillage corps/capot	Par vis.
Pénétration des câbles	Par presse étoupe.
Raccordement	Par bornes à vis pour conducteur ≤ 1,5mm <sup>2</sup> .



*FtPL24ETAN Ind B - Le constructeur se réserve le droit d'apporter toutes les modifications qu'il jugerait nécessaires, sans préavis à sa clientèle.*