

ELIDY-GATE (PX170)

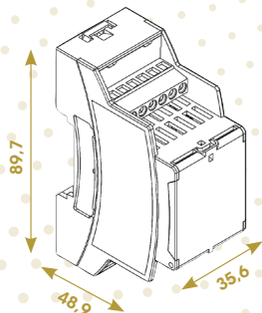


Le **"ELIDY-GATE"**, est "la tête de pont" du système Pixelidy. Au delà de fusionner l'alimentation 48V et le signal DMX sur une sortie unique, il permet surtout de protéger électriquement et d'isoler le signal de l'ensemble des périphériques branchés en aval.

Son mode **"test"** permet d'une seule pression, d'allumer l'intégralité du système et ce même en l'absence de signal, facilitant grandement la mise en œuvre et la maintenance. Les voyants en face avant indique en permanence l'état du module.

Caractéristiques Techniques

GÉNÉRALES



Dimensions	35.6mm(l) x 89.7mm(h) x 48.9mm(p)
Poids	70gr
Format	Rail DIN TH35-7,5 (2 modules)
Matériaux	Polycarbonate UL94-V0 noir et blanc
Refroidissement	Passif
Connectique	Entrée/Sortie sur bornier + Câble de sortie 2 + 3 Pins sur Fiche femelle / épanoui
T° Fonctionnement	0 - 70°C
Garantie	1 an
Indice IP	IP40

ELECTRIQUES

Tension	48VDC
Courant Max entrée	8A

PROTECTIONS

Protection court-circuit	oui
Protection surcourant	oui
Protection surtension	oui
Branchement à chaud	oui
Protection branchement inverse	oui
DMX opto-isolé	oui

NORMES

CE	CE - RoHS - REACH EN62368-1:2020 +A11 ; EN60598-2-1:2021 ; EN60598-2-17 :2018 ; EN55032:2015+A1+A11 ; EN55035:2017+A11 ; EN55015:2019+A11 ; EN61547:2009
-----------	---

Références

PRODUIT

Référence	Désignation
PX170/DMX	Elidy Gate DMX + câble de sortie