

PRÉSENTATION

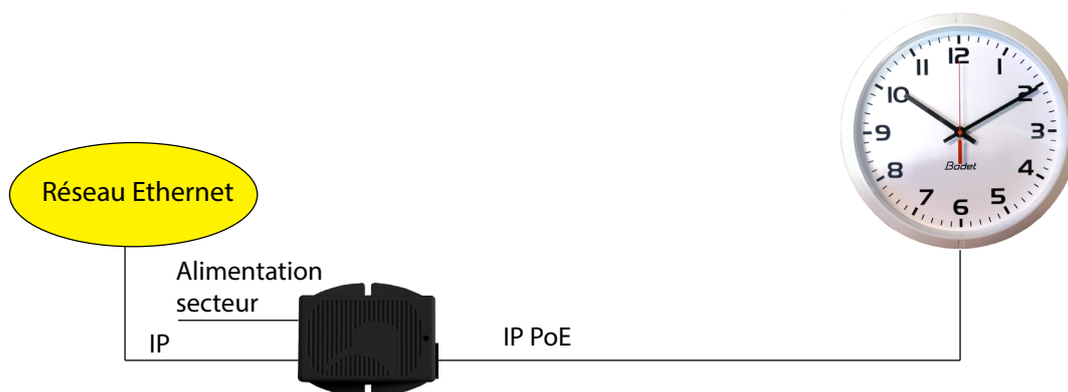
- L'injecteur PoE est une solution compacte et économique pour alimenter des produits NTP depuis le réseau Ethernet si celui-ci n'est pas compatible IP PoE.
- L'injecteur assure la détection automatique et la protection des terminaux Ethernet PoE, il élimine le besoin d'alimentation externe en fournissant une solution d'alimentation compacte, sûre et fiable sur l'infrastructure existante Ethernet.
- Il est compatible avec les produits Bodet suivants : horloges Cristalys, Opalys, Style et Profil.
- Livré avec le cordon d'alimentation.



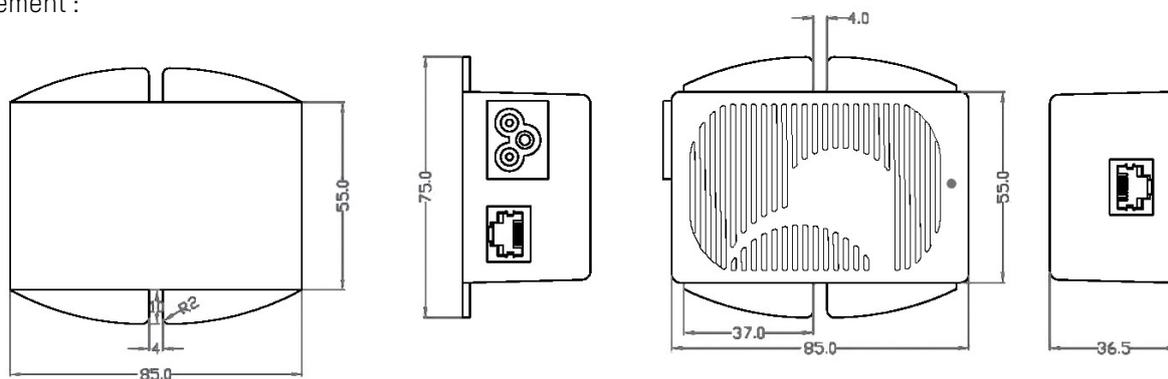
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Tension d'alimentation en entrée..... 90-264 VAC, 50-60 Hz.
- Consommation..... < 0.4 A à 110 VAC.
- Tension de sortie..... 48 VDC.
- Courant de sortie..... 0,32 A.
- Température de fonctionnement..... De 0°C à +40°C.
- Construction..... Boîtier en ABS noir.
- Poids..... 0,15 Kg.

Consultez la page produit sur
>> www.bodet-time.com <<



Encombrement :



Une led bicolore indique la bonne détection du produit PoE quand elle passe au vert.

RÉFÉRENCE

- 927 223..... Injecteur PoE 15W.

Dimensions en mm

