

# IPsecure Interface KNX

N° de réf.: 9070771

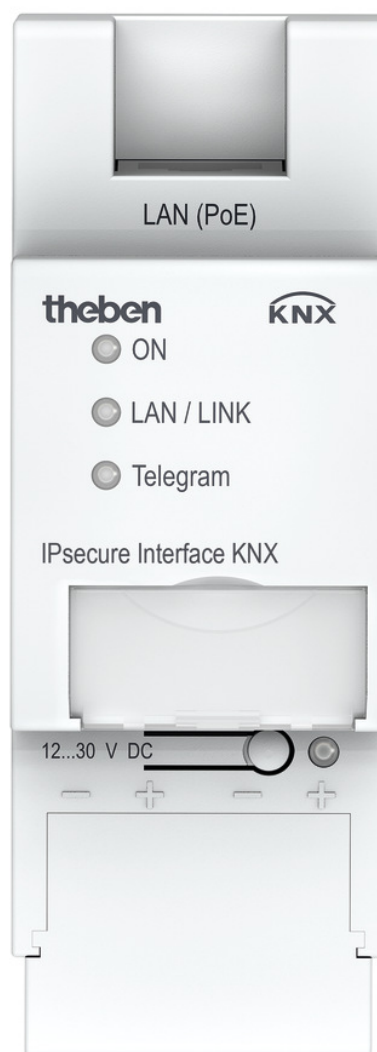


Gestion technique du bâtiment  
KNX

## Description des fonctions

---

- Interface IP et KNX
- Compatibilité avec KNX IP Secure
- Correspond aux directives des normes KNXnet/IP
- Tunneling : 5 serveurs de tunneling disponibles (visualisation, appli...)
- Mise à jour de micrologiciel possible (logiciel Theben IP Tool)
- Alimentation en tension : 12–30 V CC/PoE - IEEE 802.3af class 1



Sous réserve de modifications ou d'erreurs

Pour plus d'informations, consulter: [www.theben.fr/produit/9070771](http://www.theben.fr/produit/9070771)

Les données de charge sont déterminées avec des illuminants sélectionnés à titre d'exemple et sont donc des données typiques en raison du grand nombre de produits disponibles.

# IPsecure Interface KNX

N° de réf.: 9070771



## Caractéristiques techniques

IPsecure Interface KNX	
Tension de service KNX	Tension du bus, $\leq 10$ mA
Tension d'alimentation	12 – 30 V DC
Largeur	2 modules
Type de montage	Rail DIN
Type de raccordement	Raccordement du bus : Borne de bus KNX   RJ45 pour LAN

IPsecure Interface KNX	
Température ambiante	-5°C ... 45°C
Température de stockage	-25°C ... 55°C
Classe de protection	II
Indice de protection	IP 20

Sous réserve de modifications ou d'erreurs

Pour plus d'informations, consulter: [www.theben.fr/produit/9070771](http://www.theben.fr/produit/9070771)

Les données de charge sont déterminées avec des illuminants sélectionnés à titre d'exemple et sont donc des données typiques en raison du grand nombre de produits disponibles.

04/06/2023

Page 2 de 2