



ODELEC-NOLLET

METEODATA 140 S KNX

Électricité > Distribution énergie - Protection habitat et tertiaire > Système immotique
GTB > METEODATA 140 S KNX

<https://odelec-nollet.fr/theben-station-meteodata-140-s-230v-knx-100697279.html>

Description courte

Marque :

Fabricant : THEBEN

Référence : THE1409207

Station météo. Mesure le vent, la pluie, la luminosité et la température. Protocole KNX. Tension 230V.IP44. Réglage luminosité 1-100000 lux, température -30+60°C, vent 2-30 m/s



Description

Station météo. Mesure le vent, la pluie, la luminosité et la température. Protocole KNX. Tension 230V.IP44. Réglage luminosité 1-100000 lux, température -30+60°C, vent 2-30 m/s

Description

- Capteur combiné/Station météo
- Pour la mesure du vent, de la pluie, de la luminosité et de la température
- Pour commande automatique de stores avec suivi automatique du soleil par les stores
- Capteur de pluie avec chauffage
- Fonctionnement possible sans la tension secteur. Le chauffage du capteur de pluie ne fonctionne pas
- Mesure et analyse directement au niveau de l'appareil
- Protection solaire pour un maximum de 8 façades grâce à 3 capteurs de luminosité intégrés
- 4 canaux de valeur seuil supplémentaires à combiner avec des capteurs externes KNX
- 6 canaux logiques
- Affichage des données météorologiques, par ex. sur l'écran multifonction VARIA 826 KNX

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000
Ean13	4003468140055
Référence fabricant	1409207
	Tension d'alimentation 110 – 230 V CA
	Fréquence 50 – 60 Hz
	Tension de service KNX Tension du bus, ≤10 mA
	Consommation stand-by <0,5 W
	Type de montage Montage mural
	Plage de mesure de la luminosité 1 – 100000 lx
	Plage de réglage de la température 30°C ... 60°C
	Plage de mesure de la vitesse du vent 2 – 30 m/s
	Température ambiante 20°C ... 55°C
	Indice de protection IP 44
	Classe de protection II
Caractéristiques produit	mode de pose apparent
	couleur blanc
	modèle capteur multiple
	système de bus KNX OUI
	couplage au bus inclus OUI
	avec chauffage OUI
	station météo OUI
	indice de protection (IP) IP44
	QC Boite 1.0
	QCT BX
	Document(s)
	<ul style="list-style-type: none">• Fiche• Manuel• Manuel• Fiche
Ean13	04003468140055
Fournisseur	THEBEN

Images du produit

