

AUSCHITZKY

Capteur AMUN 716 S KNX. CO2+temperature +humidité + pression atmosphérique

Nos Marques > Theben > GESTION TECHNIQUE DU BATIMENT > GTB KNX > Capteur AMUN 716 S KNX. CO2+temperature +humidité + pression atmosphérique

<https://auschwitzky.fr/theben-capteur-amun-716-s-knx-co2-temperature-humidite-pression-atmospherique-100697549.html>

Description courte



Marque : THEBEN

Fabricant : THEBEN

Référence :TEB7169230

Sonde KNX CO2 + temperature -5°C à +45°C + humidité relative de l'air + Pression atmosphérique de 30000 à 110000 Pa + 4 entrées binaires.

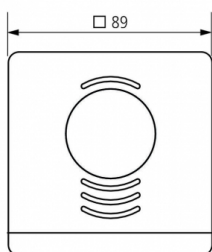
Description

Sonde KNX CO2 + temperature -5°C à +45°C + humidité relative de l'air + Pression atmosphérique de 30000 à 110000 Pa + 4 entrées binaires.

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Ean13	4003468710197	
Caractéristiques produit	mode de pose	apparent
	Couleur	blanc
	modèle	capteur multiple
	système de bus KNX	OUI
	couplage au bus inclus	OUI
	avec chauffage	OUI
	numéro RAL (équivalent)	9010
	indice de protection (IP)	IP20
	QC Boite	1
	QCT	BX
	Document(s)	
	<ul style="list-style-type: none">• Fiche• Manuel• Fiche	
Référence fabricant	7169230	
Ean13	4003468710197	
Unité produit	pièce	
Code Auschitzky	2700931	
Marque	THEBEN	
Fournisseur	THEBEN	

Images du produit



I1	blue / white blue	
I2	brown / white brown	
I3	red / white red	
I4	green / white green	

