
PRODUCT-DETAILS

6352-860-101-500

6352-860-101-500 Bottom end strip with temperature sensor Busch-priOn®



Informations générales

Extension du type de produit	6352-860-101-500
Code de produit	2CKA006310A0162
EAN	4011395131497
Description courte	6352-860-101-500 Bottom end strip with temperature sensor Busch-priOn®
Description longue	Bottom end strip for installation on 1gang to 3gang support frame (6346/10-101, 6346/11-101 and 6346/12-101) Provides the measured value for the 8.89 cm display (6344-xxx-101) or room temperature controllers 6124-xxx-10x, 6128-xxx-10x, 6108/0x and 6351/08-xxx via the integrated temperature sensor. Not combinable with flush-mounted actuators (6354 U, 6355 U, 6356 U, and 6920/40). Incl. 10 logic channels (light scene actuator, sequence actuator, logic gates, etc.).

Commande

EAN	4011395131497
Code douanier	85389099
Quantité minimum	1 pièce
E-Number (Finland)	2815097
E-Number (Sweden)	1750580

Dimensions

Produit Longueur Net	1.55 cm
Produit Hauteur Net	1.25 cm
Produit Largeur Net	10.66 cm
Poids net	0.034 kg

Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	1 pièce
Emballage Niveau 1 EAN	4011395131497
Emballage Niveau 1 Longueur	0.17 m
Emballage Niveau 1 Hauteur	0.03 m
Emballage Niveau 1 Largeur	0.06 m
Emballage Niveau 1 Poids	60 g

Technique

Température de l'air ambiant	Operation -5...45 °C
Compatible Bus Systems	KNX
Indice de protection	IP20
Type de montage	Flush Mounted

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Fiche produit, informations techniques	2CKA000073B7389
Déclaration de Conformité - CE	2CKA100000E1490
RoHS Information	9AKK104295D8727

Environnement

RoHS Status	Following EU Directive 2002/95/EC August 18, 2005 and amendment
-------------	---

Classifications

ETIM 7	EC000926 - Physical sensor for bus system
ETIM 8	EC000926 - Physical sensor for bus system
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Catégories

Produits basse tension → Home and Building Automation → KNX → User Operation - Busch-priOn → End Strips

