

PRODUCT-DETAILS

6125/01-884-500

6125/01-884-500 Control element 1g w. BAU



### Informations générales

Extension du type de produit	6125/01-884-500
Code de produit	2CKA006115A0214
EAN	4011395139561
Description courte	6125/01-884-500 Control element 1g w. BAU
Description longue	For ABB i-bus® KNX With labelling field. Transparent labelling sheet with standard symbols included in delivery.

### Installation

Instructions et manuels	2CKA000073B7423
-------------------------	-----------------

### Technique

Fiche produit, informations techniques	DEBJE-th_KNX_Bedienelemente_ABB_NL_V1-Spec
Number of Buttons	2
Number of Actuation Points	1
Compatible Bus Systems	KNX (TP)
Product Range	KNX
Design Range	63x63 future linear

	Busch-axcent Busch-axcent pur carat
Type de montage	Flush Mounted
Finition de surface	Surface protection: Untreated Surface finishing: Matt
Matériau	Thermoplastic
RAL Number	RAL 9016 - Blanc signalisation
Couleur	studio white matt
Nombre de batteries	0
Application Function	Blind / Shutter / Shading Control Electrical Load and Light Control Room Climate Control

## Environnement

Température de l'air ambiant	Operation -5 ... +45 °C
Indice de protection	IP20
Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Informations RoHS	2CKA200000E7928
REACH Declaration	2CKA309999E9999
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

## Dimensions

Produit Largeur Net	71 mm
Produit Hauteur Net	71 mm
Produit Longueur Net	32 mm
Poids net	80 g
Profondeur d'encastrement (t <sub>2</sub> )	22 mm

## Commande

ID du produit remplacé	6115-0-0214
------------------------	-------------

## Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	2CKA100000E0871
--------------------------------	-----------------

## Classifications

ETIM 8	EC000672 - Touch sensor for bus system
ETIM 9	EC000672 - Touch sensor for bus system
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	8536 50 80
eClass	V11.0 : 27143138

---

## Accessories

---

Identifier	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
2CKA006120A0072	6120/13-500 Power bus coupler, FM	6120/13-500	1	piece

---

---

## Catégories

---

Produits basse tension → Home and Building Automation → KNX → User Operation → Solo → 1/2 fold

