

Produktdetails

# 6128/28-81-500

## 6128/28-81-500 Bedienelement 2/4-fach, mit RTR Multifunktion/Farbkonzept



### Allgemeine Informationen

Typ	6128/28-81-500
Bestellnummer	2CKA006134A0331
EAN	4011395213810
Beschreibung	6128/28-81-500 Bedienelement 2/4-fach, mit RTR Multifunktion/Farbkonzept
Langbeschreibung	Mit Beschriftungsfeld. Für Busch-Installationsbus® KNX Busankoppler 6120/12-101, 6120/13 und Busch-Powermet® KNX Netzankopplung 6920/12, 6920/13. Unterstützung der KNX-Funktionen durch innovatives Farbkonzept (gelb=Beleuchtung, blau=Jalousie, orange=RTR, magenta=Szene und weiß=neutral/keine Funktionszuordnung) oder Standardbeleuchtung rot/grün. Tasterfunktion (Schalten/Dimmen/Jalousie/Wert senden/Lichtszenen/Lüftungsfunktion) Master-/Slavebetrieb. Mit Grundlastbetrieb. Der Regler ist ein stetiger Raumtemperaturregler für Ventilator-Konvektoren (Fan Coil) in 2- und 4-Rohr Anlagen und konventionellen Heiz- oder Kühlanlagen. Die Lüfterstufe kann manuell oder in den Automatikbetrieb geschaltet werden. Transparenter Beschriftungsbogen mit Standardsymbolen in der Lieferung enthalten. Klasse des Temperaturreglers: 1. Beitrag zur Raumheizungsenergieeffizienz: 1,0%.

### Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	No document needed
--------------------------------	--------------------

### Technische Daten

Datenblatt, technische Information	2CKA001373B8806
------------------------------------	-----------------

Anzahl LEDs	1
Unterstützte Bussysteme	KNX (TP)
Produktreihe	KNX
Schalterdesign	63x63 future® linear Busch-axcent® Busch-axcent pur Busch-dynasty® carat®
Montageart	Flush Mounted
Ausführung der Oberfläche	Oberflächenschutz: Unbehandelt Oberflächenbehandlung: Glänzend
Werkstoff	Thermoplastischer Kunststoff
RAL Nummer	RAL 7021 - schwarzgrau
Farbe	anthrazit
Anzahl Batterien	0
Bildschirmgröße	1.57 in
Anwendungsbereich	Jalousie- / Rollladen- / Beschattungssteuerung Elektrische Last- und Lichtsteuerung Raumklimatisierung

## Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -5 ... +45 °C
Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CKA200000E4609
REACH Erklärung	2CKA309999E9999

## Abmessungen

Breite des Produkts	71 mm
Höhe des Produkts	71 mm
Tiefe des Produkts	32 mm
Nettogewicht	44 g
Einbautiefe (t <sub>2</sub> )	22 mm

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.076 kg
Zolltarifnummer	90329000
E-Nummer (Finnland)	2815568
E-Nummer (Schweden)	1739070
Herkunftsland	Deutschland (DE)

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CKA100000E1151
-------------------------------	-----------------

## Klassifizierungen

ETIM 8	EC001101 - Bussystem-Raumtemperaturregler
ETIM 9	EC001101 - Bussystem-Raumtemperaturregler
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	9032 90 00
eClass	V11.0 : 27143133

## Accessories

Identifizier	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
2CKA006120A0072	BA/U1.24.1 Busankoppler, 24V Unterputz	6120/13-500	1	Stück

## Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Haus- und Gebäudeautomation → KNX → Bedienen → Solo → 2/4-fach mit Raumtemperaturregler

