

Produktdetails

6128/28-81-500

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



Allgemeine Informationen	1
Тур	6128/28-81-500
Bestellnummer	2CKA006134A0331
EAN	4011395213810
Beschreibung	6128/28-81-500 Bedienelement 2/4-fach, mit RTR Multifunktion/Farbkonzept
	Mit Beschriftungsfeld. Für Busch-Installationsbus® KNX Busankoppler 6120/12-101,

Langbeschreibung

Mit Beschriftungsfeld.Für Busch-Installationsbus® KNX Busankoppler 6120/12-101, 6120/13 und Busch-Powernet® 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 KühlanlagenDie Lüfterstufe kann manuell oder in den Automatikbetrieb geschaltet werdenTransparenter Beschriftungsbogen mit Standardsymbolen in der Lieferung enthalten.Klasse des Temperaturreglers: 1Beitrag zur Raumheizungsenergieeffizienz: 1,0%.

Installation / Montage

Betriebs- und No document needed Montageanleitung

Technische Daten

Datenblatt, technische 2CKA001373B8806 Information

6128/28-81-500 2

Anzahl LEDs	1	
	1	
Unterstützte Bussysteme	KNX (TP) KNX	
duktreihe		
Schalterdesign	63x63 future® linear Busch-axcent pur Busch-dynasty® carat®	
Montageart	Flush Mounted	
Ausführung der	Oberflächenschutz: Unbehandelt	
Oberfläche	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 ₂)	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	

6128/28-81-500 3

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

Kategorien

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

