



# Bedienelement 2/4-fach, mit RTR Multifunktion/ Farbkonzept

## Funktionen im Überblick

- Mit Beschriftungsfeld.
- Für Busankoppler 6120/12-101.
- 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)
- Haupt-/Nebenstellenbetrieb.
- 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%.
- Bedienelemente: Tastkontakte links/rechts, auch zur Sollwert- und Betriebsartenwahl
- Anzeigeelemente: Anzeige der Betriebsart und Temperatur über LCD
- Schutzart Gerät: IP 20
- Temperaturbereich Gerät: -5 °C - 45 °C
- Lagertemperaturbereich: -25 °C - 55 °C
- Transporttemperaturbereich: -25 °C - 70 °C
- Maße (H x B x T): 63 mm x 63 mm
- Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite [www.busch-jaeger.at](http://www.busch-jaeger.at) herunterladen können.
- ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
- Passende Beschriftungssoftware unter [www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at](http://www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at).
- Zusatzsoftware PowerTool erforderlich.
- RAL-Farbnummer: 9005
- Oberfläche Kunststoff lackiert.

## Bestelldaten

<b>Artikel-Nr:</b>	6128/28-885
<b>Bestell-Nr:</b>	2CKA006134A0329
<b>EAN:</b>	4011395213780
<b>Zolltarifnummer:</b>	90329000

## Downloads

### Bedienungsanleitung

» [DE, EN, NL](#)

### Technisches Handbuch

» [DE](#)  
» [NL](#)

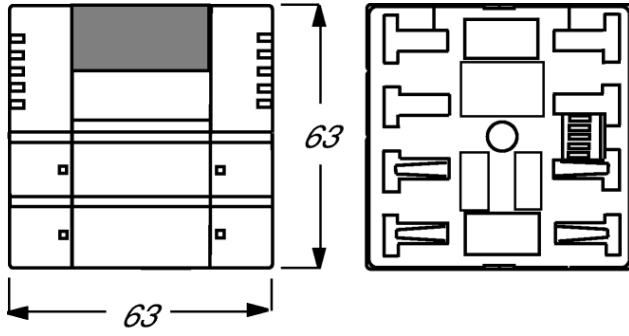
### Zertifikate

» [EU-Konformitätserklärung](#)  
» [ROHS-Produktdeklaration](#)

### Software

» [ETSS Applikation , V 7.1, 28.05.2020](#)

Maßbild



Anschlussbild

