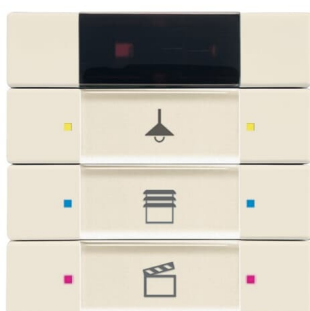




Bedienelement 3/6-fach, mit IR-Schnittstelle Multifunktion/Farbkonzept



Allgemeine Informationen

Typ:	6129/01-82
Bestellnummer:	2CKA006135A0143
EAN:	4011395136133

Infoblatt:

Für Busch-Installationsbus® KNX 6120/12-101, 6120/13 und Busch-Powernet® KNX 6920/12, 6920/13 und 6920/40. Mit Beschriftungsfeld. 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 u.a. Zur Ansteuerung durch Busch-Ferncontrol® IR-Handsender 6010-25 bzw. 6020-.../6021... . Transparenter Beschriftungsbogen mit Standardsymbolen in der Lieferung enthalten. Inkl. 10 Logikkanälen (Lichtszenenaktor, Sequenzaktor, Logikgatter etc.). Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de.

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung: [Montage- und Betriebsanleitung \(.PDF\)](#)
[\[XX\] 612x/02-XXX \(2CKA000173B7441\)](#)

Technische Daten

Anzahl Taster:	3
Anzahl Betätigungspunkte:	6
Unterstützte Bussysteme:	KNX (TP)
Produktreihe:	KNX
Schalterdesign:	63x63 future® linear Busch-dynasty® carat® solo® future
Montageart:	Unterputzmontage
Ausführung der Oberfläche:	unbehandelt glänzend
Werkstoff:	Thermoplastischer Kunststoff
RAL Nummer:	RAL 1013 - perlweiß
Farbe:	elfenbeinweiß
Anzahl Batterien:	0
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:	ROHS Konformitätserklärung.PDF [DE] 6129/01-82 (2CKA200000E4629)
REACH Erklärung:	All Articles REACH DE 22-2 2CKA309999E9999 (2CKA309999E9999)
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT):	Conflict Minerals Reporting Template (9AKK108468A3363)

Abmessungen

Breite des Produkts:	63 mm
Höhe des Produkts:	63 mm
Tiefe des Produkts:	23 mm
Nettogewicht:	36.5 g
Einbautiefe (t₂):	33 mm

Bestelldaten

Mindestbestellmenge:	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1:	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1:	0.07 kg

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE:	EU-Erklärung (.PDF) [DE] 6129/01-82 (2CKA100000E1163)
------------------------------------	---

Klassifizierungen

ETIM 8:	EC000672 - Bussystem-Tastsensor
ETIM 9:	EC000672 - Bussystem-Tastsensor
WEEE Kategorie:	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B:	B2C
CN8:	8538 90 99

eClass:

V11.0 : 27143138
