

Produktdetails

# 6146/10

## Helligkeits-, Temperaturschalter 3-fach



### Allgemeine Informationen

Typ	6146/10
Bestellnummer	2CKA006146A0022
EAN	4011395085066
Beschreibung	Helligkeits-, Temperaturschalter 3-fach
Langbeschreibung	Zum Erfassen und Senden der Helligkeit und der Temperatur. Schwellwertschalter zur Steuerung von Schalt-, Dimm- und Jalousieaktoren in Abhängigkeit der Umgebungshelligkeit und/oder Temperatur. Mit Sperrobjekt zum deaktivieren ein oder mehrerer Schwellwertschalter. Der Busanschluss erfolgt über eine Busanschlussklemme. Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite <a href="http://www.busch-jaeger.de">www.busch-jaeger.de</a> herunterladen können.

### Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	2CKA000073B6665
--------------------------------	-----------------

### Technische Daten

Datenblatt, technische Information	2CKA000073B9536
------------------------------------	-----------------

Unterstützte Bussysteme	KNX (TP)
Produktreihe	KNX
Montageart	Aufputzmontage
Ausführung	mehrere Sensoren
Anzahl Batterien	0
Anwendungsbereich	Jalousie- / Rollladen- / Beschattungssteuerung Elektrische Last- und Lichtsteuerung

## Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -25 ... +55 °C
Schutzart	IP54
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CKA200000E4669
REACH Erklärung	2CKA309999E9999
SCIP	6a337e72-1610-46fc-83c6-b55dc99b3b2b Deutschland (DE)

## Abmessungen

Nettogewicht	0.178 kg
--------------	----------

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge	Karton 1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	0.178 kg
Verpackungseinheit 1	
Zolltarifnummer	85177900
E-Nummer (Finnland)	2818988
Herkunftsland	Deutschland (DE)

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CKA100000E1194
----------------------------	-----------------

## Klassifizierungen

ETIM 8	EC000926 - Bussystem-Physikalischer Sensor
ETIM 9	EC000926 - Bussystem-Physikalischer Sensor
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	8517 79 00
eClass	V11.0 : 27143137

---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Haus- und Gebäudeautomation → KNX → Beleuchtungssteuerung → Lichtfühler

