

Produktdetails

# 6513-102

## 6513-102 Busch-Drehdimmer REG, RC, 40-420 W



### Allgemeine Informationen

Typ	6513-102
Bestellnummer	2CKA006513A0576
EAN	4011395631102
Beschreibung	6513-102 Busch-Drehdimmer REG, RC, 40-420 W
Langbeschreibung	Mit Drehbetätigung, Druckfolgewechselschalter und Soft-Rastung, mit Phasenabschnitt. Für Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen und Niedervolt-Halogenlampen mit elektronischen Trafos. Geräuscharm, kurzschlussfest, überlastsicher. Auch bei Wechselschaltungen einsetzbar. Bei elektronischen Trafos ~5 % Trafoverluste berücksichtigen. Mit Anschlussklemme für Netzfreischaltekomponenten.

### Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	DEBJE-0073-1-6573_ok
--------------------------------	----------------------

### Technische Daten

Datenblatt, technische Information	No document needed
Bemessungsspannung ( $U_r$ )	230 V
Bemessungssteuerspeise spannung ( $U_s$ )	220...240 V

Hilfsspannung AC/DC	230 V AC/DC
Frequenz (f)	50...50 Hz
Bemessungsfrequenz (f)	50 Hz
Leistung / Watt	40...420 V·A
Bedienteilausführung	Dreh- / Druckknopf
Anschlussart Geräte	Schraubklemme
Belastungsart	kapazitive Last
Montageart	montierte DIN-Schienen-Komponente
Ausführung der Oberfläche	unbehandelt matt
Werkstoff	Thermoplastischer Kunststoff
RAL Nummer	RAL 7035 - lichtgrau
Anwendungsbereich	Elektrische Last- und Lichtsteuerung
Steuerung Versorgungsspannung	220...240 V

## Umwelt

RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CKA200000E5918
REACH Erklärung	2CKA309999E9999
SCIP	29c12a6d-60a3-4ae1-b2dd-1503c5f036f5 Deutschland (DE)

## Abmessungen

Breite in Teilungseinheiten	3
Breite des Produkts	92 mm
Höhe des Produkts	58 mm
Tiefe des Produkts	78 mm
Nettogewicht	0.12 kg

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.12 kg
Zolltarifnummer	85365080
Herkunftsland	Deutschland (DE)

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CKA100000E1626
-------------------------------	-----------------

## Klassifizierungen

ETIM 8	EC000025 - Dimmer
ETIM 9	EC000025 - Dimmer
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)

WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	8536 50 80
eClass	V11.0 : 27144014

---

## Accessories

Identifier	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
2CKA003099A0314	3099-0-0314 Beschriftungsbogen	3099-0-0314	1	Stück

---

## Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Hauselektronik → Weitere Hauselektronik → Weitere Hauselektronik

