

Produktdetails

6190/45

Helligkeitsmesswertgeber linear



Allgemeine Informationen

Typ	6190/45
Bestellnummer	2CKA006190A0035
EAN	4011395988527
Beschreibung	Helligkeitsmesswertgeber linear
Langbeschreibung	Für Wetterstation 6190/40-101. Dient zur Umsetzung des gemessenen Lichtwertes (3000-60.000 Lux) in elektrische Signale (0-10 V). Aufputz-Gehäuse IP 65 Empfohlene Zuleitung 3 x 0,25 mm ² (max. 100 m)

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	2CKA000173B6194
--------------------------------	-----------------

Technische Daten

Datenblatt, technische Information	2CKA000073B6781
Bemessungsspannung (U _r)	24 V
Hilfsspannung AC/DC	24 V AC/DC

Unterstützte Bussysteme	KNX (TP)
Produktreihe	KNX
Montageart	Aufputzmontage
Ausführung	Lichtsensord
Anzahl Batterien	0
Anwendungsbereich	Jalousie- / Rollladen- / Beschattungssteuerung

Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -30 ... +70 °C
Schutzart	IP65
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CKA200000E4758
REACH Erklärung	2CKA309999E9999

Abmessungen

Breite des Produkts	35 mm
Höhe des Produkts	83 mm
Tiefe des Produkts	58 mm
Nettogewicht	0.001 kg
Maßzeichnung	2CKA000097E0641

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.001 kg
Zolltarifnummer	85176200
E-Nummer (Finnland)	2818993
Herkunftsland	Deutschland (DE)

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CKA100000E1299
-------------------------------	-----------------

Klassifizierungen

ETIM 8	EC000533 - Lichtregelsystemkomponente
ETIM 9	EC000533 - Lichtregelsystemkomponente
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	8517 62 00

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Haus- und Gebäudeautomation → KNX → Eingänge → Wetter- und physikalische Sensoren

