

Produktdetails

6190/41

Windgeschwindigkeitsgeber linear



Allgemeine Informationen

Typ	6190/41
Bestellnummer	2CKA006190A0031
EAN	4011395988442
Beschreibung	Windgeschwindigkeitsgeber linear
Langbeschreibung	Für Wetterstation 6190/40-101. Dient zur Umsetzung der erfassten Windgeschwindigkeit (0,7-40 m/s) in elektrische Signale (0-10 V). Mit PTC-Heizelement für Winterbetrieb (in Verbindung mit Heiztrafo 6190/49). Inkl. 3 m Zuleitung LIYY 6 x 0,25 mm ² .

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	2CKA000073B6193
--------------------------------	-----------------

Technische Daten

Datenblatt, technische Information	2CKA000073B6730
Bemessungsspannung (U _r)	24 V
Hilfsspannung AC/DC	24 V AC/DC

Unterstützte Bussysteme	KNX (TP)
Produktreihe	KNX
Montageart	Aufputzmontage
Anzahl Batterien	0
Länge der Leitung	3 m
Anwendungsbereich	Jalousie- / Rollladen- / Beschattungssteuerung

Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -25 ... +60 °C
Schutzart	IP65
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CKA200000E4754
REACH Erklärung	2CKA309999E9999

Abmessungen

Breite des Produkts	250 mm
Höhe des Produkts	160 mm
Tiefe des Produkts	260 mm
Nettogewicht	0.78 kg
Maßzeichnung	2CKA000097E0640

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.78 kg
Zolltarifnummer	85176200
E-Nummer (Finnland)	2818989
Herkunftsland	Deutschland (DE)

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CKA100000E1295
-------------------------------	-----------------

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 62 00

Accessories

Identifier	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
2CKA006190A0037	Wetterstation 4-kanalig	6190/40-101	1	Stück
2CKA006190A0033	Regenfühler linear	6190/43	1	Stück
2CKA006190A0040	Heiztrafo 2-fach	6190/49-101	1	Stück

Kategorien

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

