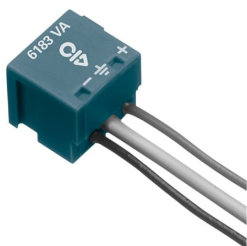


Produktdetails

6183 VA

Überspannungsschutzklemme KNX 2-polig



Allgemeine Informationen

Typ	6183 VA
Bestellnummer	2CKA006183A0033
EAN	4011395057964
Beschreibung	Überspannungsschutzklemme KNX 2-polig
Langbeschreibung	Für den Überspannungsfeinschutz von KNX-Komponenten.

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	2CKA000173B6531
--------------------------------	-----------------

Technische Daten

Datenblatt, technische Information	No document needed
Unterstützte Bussysteme	KNX (TP)
Produktreihe	KNX
Anzahl Batterien	0
Anschlussart	Anschluss

Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -5 ... +45 °C
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CKA200000E4741
REACH Erklärung	2CKA309999E9999
SCIP	586db86d-845a-47a8-ad66-ef34f2342cc8 Deutschland (DE)

Abmessungen

Nettogewicht	0.011 kg
--------------	----------

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge	Beutel 1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	0.011 kg
Verpackungseinheit 1	
Zolltarifnummer	85043121
Herkunftsland	Deutschland (DE)

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CKA200000E4741
----------------------------	-----------------

Klassifizierungen

ETIM 8	EC000635 - Bussystem-Anschluss-/Abzweigklemme
ETIM 9	EC000635 - Bussystem-Anschluss-/Abzweigklemme
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	8504 31 21
UNSPSC	39121432
eClass	V11.0 : 27143105
IDEA Granular Category Code (IGCC)	4603 >> Electrical terminals

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Haus- und Gebäudeautomation → KNX → Verbindung und Verdrahtung → Anschlussklemmen und Zubehör

