

Produktdetails

2505 JA/02-214

2505 JA/02-214 Wippe Jalousie Einzelwippe
alpinweiß



Allgemeine Informationen

Typ	2505 JA/02-214
Bestellnummer	2CKA001731A2023
EAN	4011395193150
Beschreibung	2505 JA/02-214 Wippe Jalousie Einzelwippe alpinweiß
Langbeschreibung	Als Abdeckung für UP-Serienschalter, Wechsel/Wechselschalter und Doppeltaster. Als Abdeckung für UP-Jalousieschalter/-taster.

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	No document needed
--------------------------------	--------------------

Technische Daten

Datenblatt, technische Information	No document needed
Anwendung	Jalousie
Produktreihe	KNX
Montageart	Unterputzmontage
Befestigungsart	Klemme
Ausführung der Oberfläche	unbehandelt glänzend

Werkstoff	Thermoplastischer Kunststoff
Ausführung	Einzelwippe
RAL Nummer	RAL 9010 - reinweiß
Farbe	alpinweiß

Umwelt

Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CKA200000E1721
REACH Erklärung	2CKA309999E9999

Abmessungen

Breite des Produkts	54 mm
Höhe des Produkts	54 mm
Tiefe des Produkts	20 mm
Nettogewicht	20 g

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 10 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.26 kg
Zolltarifnummer	85389099
Herkunftsland	Deutschland (DE)

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CKA200000E1721
-------------------------------	-----------------

Klassifizierungen

ETIM 8	EC000011 - Abdeckung/Bedienelement für Installationsschalterprogramme
ETIM 9	EC000011 - Abdeckung/Bedienelement für Installationsschalterprogramme
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
CN8	8538 90 99
eClass	V11.0 : 27144002

Accessories

Identifizier	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
2CKA001012A1309	2000/4 US Jalousieschalter-Einsatz 1-poliger Schalter -solo®	2000/4 US	1	Stück
2CKA001413A0590	2020/4 US Jalousieschalter-Einsatz 1-poliger Taster	2020/4 US	1	Stück

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Abdeckungen (teilweise inkl. Einsatz) → Mechanische Bedienelemente

