



Produktdetails

1785 JA-866

Wippe mit Aufdruck Symbol "Pfeile" für
Jalousie, zweiteilige Wippe edelstahl - pur
edelstahl



Allgemeine Informationen	
Typ	1785 JA-866
Bestellnummer	2CKA001751A2964
EAN	4011395086681
Beschreibung	Wippe mit Aufdruck Symbol "Pfeile" für Jalousie, zweiteilige Wippe edelstahl - pur edelstahl
Langbeschreibung	Als Abdeckung für UP-Jalousieschalter/-taster. Für Einsatz 2000/4 und 2020/4 US. Material: Edelstahl Anti fingerprint.

Installation / Montage	
Montage- und Betriebsanleitung	No document needed
Montageart	Unterputzmontage
Befestigungsart	Klemme

Umgebungsbedingungen	
Schutzart	IP20

Umweltinformationen

9AKK107680A2937

Technische Daten

Datenblatt, technische Information	No document needed
Anwendung	Jalousie

Design

Schalterdesign	pur edelstahl
Ausführung der Oberfläche	unbehandelt matt anti fingerprint beschichtet
Werkstoff	Edelstahl
Aufdruck	Symbol "Pfeile"
Farbe	edelstahl

Abmessungen

Breite	63 mm
Höhe	63 mm
Tiefe	20 mm
Gewicht	38 g
Maßzeichnung	2CKA000097E0411

Material Compliance

RoHS Information	2CKA200000E1909
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
REACH Erklärung	2CKA309999E9999
REACH Information	enthält Stoffe > 0,1 Massenprozent
Konfliktmineralien-Berichtsvorlage (CMRT)	9AKK108468A3363

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CKA200000E1909
----------------------------	-----------------

Klassifizierungen

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

Accessories

Identifizier	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
2CKA001012A1309	Jalousieschalter-Einsatz 1-poliger Schalter 10 A	2000/4 US	1	Stück
2CKA001754A4318	Abdeckrahmen 2-fach edelstahl - pur edelstahl	1722-866K	1	Stück
2CKA001754A4319	Abdeckrahmen 3-fach edelstahl - pur edelstahl	1723-866K	1	Stück
2CKA001754A4320	Abdeckrahmen 4-fach edelstahl - pur edelstahl	1724-866K	1	Stück
2CKA001754A4321	Abdeckrahmen 5-fach edelstahl - pur edelstahl	1725-866K	1	Stück

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Abdeckungen und Bedienelemente → Mechanische Bedienelemente



360°