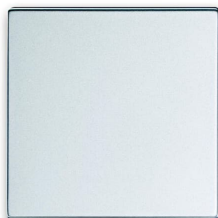


PRODUCT-DETAILS

1786-83

1786-83 Wippe future® linear aluminiumsilber




---

### Allgemeine Informationen

Typ	1786-83
Bestellnummer	2CKA001751A2943
EAN	4011395070178
Beschreibung	1786-83 Wippe future® linear aluminiumsilber
Langbeschreibung	Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster.

---

### Technische Daten

Anwendung	Switch/push button
Geeignet für	2CKA001012A1887 2CKA001012A1093 2CKA001012A0954 2CKA001012A2088 2CKA001413A1059 2CKA001413A0533 2CKA001413A0517 2CKA001413A0483 2CKA001413A0475 2CKA001012A2094 2CKA001012A2082 2CKA001012A1127 2CKA001012A1069
Produktreihe	future® linear
Montageart	Unterputzmontage

Befestigungsart	Klemme
Ausführung der Oberfläche	lackiert matt
Werkstoff	Thermoplastik Kunststoff
Legende	Ohne Aufdruck
Art	einzelne Wippe
RAL Nummer	RAL 9006 - weißaluminium
Farbe	aluminiumsilber
Batteriegewicht	0 g

## Umwelt

Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2002/95/EC August 18, 2005 und Ergänzungen

## Abmessungen

Breite des Produkts	63 mm
Höhe des Produkts	21 mm
Tiefe des Produkts	63 mm
Nettogewicht	21.1 g

## Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	10 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	135 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	76 mm
Länge Verpackungseinheit 1	154 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.271 kg
Menge Verpackungseinheit 2	100 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	293 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	171 mm
Länge Verpackungseinheit 2	393 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 2	3.075 kg
Menge Verpackungseinheit 3	4000 Stück
Breite Verpackungseinheit 3	0.8 m
Höhe Verpackungseinheit 3	1.005 m
Länge	1.2 m

Verpackungseinheit 3	
Bruttogewicht	143 kg
Verpackungseinheit 3	

---

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099
E-Nummer (Schweden)	1815551
Herkunftsland	Deutschland (DE)

---

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CKA200000E1893
Betriebs- und Montageanleitung	No document needed
RoHS Information	9AKK104295D8727

---

## Beliebte Downloads

Datenblatt, technische Information	No document needed
Betriebs- und Montageanleitung	No document needed

---

## Klassifizierungen

ETIM 7	EC000011 - Abdeckung/Bedienelement für Installationsschalterprogramme
ETIM 8	EC000011 - Abdeckung/Bedienelement für Installationsschalterprogramme
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
CN8	8538 90 99
eClass	V11.0 : 27144002

---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Licht-/Laststeuerung → Mechanische Schalter / Taster → Mechanical Switch / Push Button - Flush Mounted → Mechanischer Schalter / Taster

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger → Busch-axcent® → Abdeckungen (teilweise inkl. Einsatz) → Mechanischer Schalter / Taster

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger → Busch-dynasty® → Abdeckrahmen (teilweise inkl. Einsatz) → Mechanischer Schalter / Taster

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger → carat® → Abdeckrahmen (teilweise inkl. Einsatz) → Mechanischer Schalter / Taster

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger → future®linear → Abdeckrahmen (teilweise inkl. Einsatz) → Mechanischer Schalter / Taster

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger → pur edelstahl → Abdeckrahmen (teilweise inkl. Einsatz) → Mechanischer Schalter / Taster

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger → solo® → Abdeckrahmen (teilweise inkl. Einsatz) → Mechanischer Schalter / Taster

