

PRODUCT-DETAILS

1785-20

1785-20 Wippe Serienschalter alpha platin



Allgemeine Informationen

Typ	1785-20
Bestellnummer	2CKA001751A1682
EAN	4011395126509
Beschreibung	1785-20 Wippe Serienschalter alpha platin
Langbeschreibung	Als Abdeckung für UP-Serienschalter, Wechsel/Wechselschalter und Doppeltaster.

Technische Daten

Anwendung	Switch/push button
Geeignet für	2CKA001012A1085 2CKA001413A0491 2CKA001413A1028 2CKA001012A1895 2CKA001413A0509 2CKA001012A2100 2CKA001012A1135
Produktreihe	alpha
Montageart	Unterputzmontage
Befestigungsart	Klemme
Ausführung der Oberfläche	eloxiert matt
Werkstoff	Aluminium Metall

Beschriftung	Ohne Aufdruck
Art	zweiteilige Wippe
Farbe	platin
Batteriegewicht	0 g

Umwelt

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

Abmessungen

Nettogewicht	0.032 kg
--------------	----------

Verpackungsinformationen

Menge	10 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit 1	135 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	76 mm
Länge Verpackungseinheit 1	154 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.32 kg
EAN Verpackungseinheit 1	4011395126509

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099
Herkunftsland	Deutschland (DE)

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CKA200000E1790
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 → alpha → Abdeckrahmen (teilweise inkl. Einsatz) → Mechanischer Schalter / Taster

