

Produktdetails

2059 UC-866

2059 UC-866 Klingeltaster DND / MUR-Einsatz für Schalter / Taster Einzeltaster mit LED Edelstahl - pur edelstahl



Тур	2059 UC-866
Bestellnummer	2CKA001751A3247
EAN	4011395283103
Beschreibung	2059 UC-866 Klingeltaster DND / MUR-Einsatz für Schalter / Taster Einzeltaster mit LED Edelstahl - pur edelstahl
Langbeschreibung	DND/MUR Einsatz mit Klingeltaster inklusive Wippe (Flureinheit)
Installation / Montage	
Betriebs- und Montageanleitung	No document needed
Talahairaha Datan	
Technische Daten	
Technische Daten Datenblatt, technische Information	No document needed
Datenblatt, technische	No document needed Schalter / Taster
Datenblatt, technische Information	

Anzahl Pole

2059 UC-866 2

Bedienteilausführung	Wippe
Anschlussart Geräte	Steckklemme
Leuchtmittel	LEC
Montageart	Unterputzmontage
Befestigungsart	Schraube
Ausführung der Oberfläche	metallisch mat
Beschriftungsfeld	Neir
Beschriftung	Symbol "Klingel" / DO NOT DISTURB, MAKE UP ROOM
Ausführung	Einzeltaster
Farbe	Edelstah
Anwendungsbereich	Elektrische Last- und Lichtsteuerung Hotelanwendunger
Umwelt	

Umweit	
Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CKA200000E7592
REACH Erklärung	2CKA309999E9999

Abmessungen	
Breite des Produkts	71 mm
Höhe des Produkts	71 mm
Tiefe des Produkts	32 mm
Nettogewicht	105 g
Einbautiefe (t ₂)	32 mm

Bestelldaten	
Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.105 kg
Zolltarifnummer	85365080
Herkunftsland	Deutschland (DE)

Zertifikate und Deklarationen	
Konformitätserklärung - CE	2CKA200000E7592

Klassifizierungen	
ETIM 8	EC000029 - Taster
ETIM 9	EC000029 - Taster
WEEE Kategorie	 Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	8536 50 80

2059 UC-866 3

eClass V11.0: 27144044

Kategorien

 $Niederspannungsprodukte \ und \ Systeme \rightarrow Schalterprogramme \rightarrow Abdeckungen \ (teilweise \ inkl. \ Einsatz) \rightarrow Elektronische \ Bedienelemente$

