

**Produktdetails** 

# 2029 UC-82

# 2029 UC-82 Klingeltaster DND / MUR-Einsatz Einzeltaster Wippe Symbol "Klingel" / DO NOT DISTURB, MAKE UP ROOM mit LED elfenbeinweiß - 63x63



# Allgemeine Informationen

Тур	2029 UC-82
Bestellnummer	2CKA001751A3168
EAN	4011395226346
Beschreibung	2029 UC-82 Klingeltaster DND / MUR-Einsatz Einzeltaster Wippe Symbol "Klingel" / DO NOT DISTURB, MAKE UP ROOM mit LED elfenbeinweiß - 63x63
Langheschreibung	Klingeltaster DND/MHR 230 V Mit Leuchtdiode, future linear elfenheinweiss

# Installation / Montage

Betriebs- und	No document needed
Montageanleitung	

#### Technische Daten

No document needed
Korridoreinheit
250 V
250 V AC/DC

Bemessungsstrom (I <sub>n</sub> )	10 A
Konfiguration der	1 Schließer
Kontakte	
Anzahl Pole	1
Anzahl Kontakte Wechsler	0
Anzahl Kontakte Öffner	0
Anzahl Kontakte Schließer	1
Anzahl Ausgänge	1
Anzahl LEDs	2
Schalterdesign	63x63 future® linear Busch-dynasty® carat® solo® future
Bedienteilausführung	Wippe
Anschlussart Geräte	Steckklemme
Leuchtmittel	LED
Montageart	Unterputzmontage
Befestigungsart	Befestigung mit Schrauben
Ausführung der Oberfläche	unbehandelt glänzend
Werkstoff	Thermoplastischer Kunststoff
Beschriftungsfeld	Nein
Beschriftung	Symbol "Klingel" / DO NOT DISTURB, MAKE UP ROOM
Ausführung	Einzeltaster
RAL Nummer	RAL 1013 - perlweiß
Farbe	elfenbeinweiß
Anwendungsbereich	Hotelanwendungen
Umwelt	
Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2002/95/EC August 18, 2005 und Ergänzungen
RoHS Information	9AKK104295D8727
REACH Erklärung	2CKA309999E9999
Abmessungen	
Breite des Produkts	80 mm
Höhe des Produkts	60 mm
Tiefe des Produkts	95 mm
Nettogewicht	107 g
Einbautiefe (t <sub>2</sub> )	32 mm
-	
Bestelldaten	

Mindestbestellmenge

1 Stück

Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.107 kg
Zolltarifnummer	85365080
Herkunftsland	Deutschland (DE)

# Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung -	2CKA100000E3414
CE	

# Klassifizierungen

ETIM 8	EC000029 - Taster
ETIM 9	EC000029 - Taster
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
CN8	8536 50 80
eClass	V11.0 : 27144044

# Kategorien

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

