

PRODUCT-DETAILS

## 2021/6 US-201

## Druckfolgetaster-Einsatz 1-polig, Wechsler mit 2 unabhängigen Meldekontakten



Allgemeine Informationen	
Тур	2021/6 US-201
Bestellnummer	2CKA001413A1051
EAN	4011395000625
Beschreibung	Druckfolgetaster-Einsatz 1-polig, Wechsler mit 2 unabhängigen Meldekontakten
Langbeschreibung	Mit zwei unabhängigen Meldekontakten. Passend für impuls-Zentralscheibe mit Betätigungsknopf. Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, montieren oder Busch-Jaeger ArtNr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton) Lampe für Ersatzbedarf 8360, 8362, 8363 und LED-Einsätze.

Mindestbestellmenge	
	1 Stüc
Zolltarifnummer	8536508
Zolltarifnummer	8

Verpackungsinformationen	
Menge Verpackungseinheit 1	10 Stüc
Breite Verpackungseinheit 1	0.158 r
Höhe Verpackungseinheit 1	0.076 r
Länge Verpackungseinheit 1	0.249 r
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	700
Umwelt	
RoHS Status	Folgt EU Richtlinie 2002/95/EC August 18, 2005 und Ergänzunger
Weitere Informationen	
Bedienteilausführung	Drucktaste
Hilfsspannung AC/DC	250 V AC/D0
Marke	Busch-Jaege
Werkstoff	Qualität des Materials: Thermoplastischer Kunststo Kunststo
Montageart	Unterputz-Montag
Anzahl der Pole	
Baureihe	Push switc
Produktname	Druckfolgetaster-Einsatz 1-polig, Wechsler mit 2 unabhängiger Meldekontakte
Produktreihe	impul
Bemessungsstrom (I <sub>n</sub> )	10.
Bemessungsspannung (U <sub>r</sub> )	250
Vorgängerprodukt	1413-0-105
RoHS Datum	1998082
Ausführung der Oberfläche	Unbehande Mai
Zertifikate und Deklarationen	
Konformitätserklärung - CE	2CKA100000E028
RoHS Information	9AKK104295D872
 Klassifizierungen	
ETIM 5	EC000029 - Taste
ETIM 6	EC000029 - Taste
ETIM 7	EC000029 - Taste
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträg

(Kleingeräte)

## Kategorien

 $Niederspannungsprodukte\ und\ Systeme \ \to\ Schalterprogramme \ \to\ Licht-/Laststeuerung \ \to\ Mechanical\ Switch\ /\ Push\ Button\ \to\ Mechanical\ Push\ Pu$ 

Niederspannungsprodukte und Systeme o Schalterprogramme o Unterputz Einsätze o Design Impuls o Unterputz-Einsätze o Mechanische Schalter / Tastereinsätze

