

Produktdetails

## 8226 EB

## 8226 EB Deckeneinbaulautsprecher 8 cm (3") 13 cm studioweiß



Тур	8226 EB
Bestellnummer	2CKA008200A0201
EAN	4011395207635
Beschreibung	8226 EB Deckeneinbaulautsprecher 8 cm (3") 13 cm studioweiß
Langbeschreibung	Deckenlautsprecher mit Breitband-Charakteristik. Zur Hohlwand-/Deckenmontage. Mit Federbügeln. In korrosionssicherer Metallausführung. Inkl. austauschbarem Lautsprechergitter. Für Busch-Radio DAB+ 8215 U-101. Für Busch-Radio BTconnect DAB+ 8217 U-101. Für Busch-Radio iNet 8216 U.Mit integriertem Lautsprechergitter. Mit Steckklemmen. Nennleistung: 30 W Frequenzgang: 50 - 20.000 Hz Impedanz: 8 Ohm Bohrmaß: 165 mm

Installation / Montage	
Betriebs- und Montageanleitung	No document needed
Technische Daten	
Datenblatt, technische Information	No document needed
Frequenz (f)	5020000 Hz
Anzahl elektrodynamischer Treiber	1

8226 EB 2

Einbau
Deckeneinbau
13 cm
studioweiß
Datenkommunikation / Multimedia

Umwelt	
Umgebungstemperatur	(Betrieb) -40 +70 °C
Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CKA200000E6742
REACH Erklärung	2CKA309999E9999

Abmessungen	
Breite des Produkts	188 mm
Höhe des Produkts	188 mm
Tiefe des Produkts	77 mm
Nettogewicht	938 g
Einbautiefe (t <sub>2</sub> )	72 mm

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	1.223 kg
Zolltarifnummer	85366990
Herkunftsland	China (CN)

Zertifikate und Deklarationen	
Konformitätserklärung - CE	2CKA200000E6742

Klassifizierungen		
ETIM 8	EC000652 - Lautsprecher	
ETIM 9 WEEE Kategorie	EC000652 - Lautsprecher  5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)	
CN8	8536 69 90	

## Accessories

8226 EB 3

Identifier	Description	Туре	Quantity	Unit Of Measure
2CKA008200A0278	8217 U-101 Einsatz Busch-Radio DAB+ / RDS Bluetooth schwarz	8217 U-101	1	Stück

## Kategorien

 $Niederspannungsprodukte\ und\ Systeme \rightarrow Schalterprogramme \rightarrow Unterputz\text{-}Eins\"{a}tze \rightarrow Multimedia$ 

