

Produktdetails

8240-84

8240-84 Busch-Radio Komplettsset Internet WLAN studioweiß - future® linear



Allgemeine Informationen

Typ	8240-84
Bestellnummer	2CKA008200A0155
EAN	4011395157244
Beschreibung	8240-84 Busch-Radio Komplettsset Internet WLAN studioweiß - future® linear
Langbeschreibung	Einbaufertiger WLAN Internet-Radiowecker für Monobetrieb (Set-Verpackung). Bestehend aus Busch-Radio iNet 8216 U. Bestehend aus Lautsprecher-Einsatz 8223 U. Bestehend aus Zentralscheibe für Busch-Radio iNet. Bestehend aus Zentralscheibe für Lautsprecher-Einsatz 8253-84. Bestehend aus 2-fach future® linear Abdeckrahmen 1722-184K. Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellöcher. Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073 > 40mm Tiefenmaß oder Busch-Jaeger Art. Nr. 3040, 3050 oder 3060 montieren.

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	2CKA001373B7969
--------------------------------	-----------------

Technische Daten

Datenblatt, technische Information	No document needed
------------------------------------	--------------------

Bemessungsspannung (U_r)	110 ... 230 V
Hilfsspannung AC/DC	110 V AC/DC 230 V AC/DC
Bemessungsfrequenz (f)	50 ... 60 Hz
Betriebsart	Drucktaste
Schalterdesign	future® linear 63x63
Übertragungsstandard	WLAN
Anschlussart Geräte	steckbar - PI Feder
Montageart	Unterputzmontage
Befestigungsart	Befestigung mit Schrauben
Ausführung der Oberfläche	unbehandelt glänzend
Werkstoff	Thermoplastischer Kunststoff
Ausführung	Internet
RAL Nummer	RAL 9016 - verkehrsweiß
Farbe	studioweiß
Anwendungsbereich	Datenkommunikation / Multimedia

Umwelt

Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CKA200000E6713
REACH Erklärung	2CKA309999E9999

Abmessungen

Breite des Produkts	80 mm
Höhe des Produkts	80 mm
Tiefe des Produkts	48 mm
Nettogewicht	361 g
Einbautiefe (t_2)	33 mm

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	424 g
Zolltarifnummer	85269200
Herkunftsland	Deutschland (DE)

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung -
CE

2CKA100000E2176

Klassifizierungen

ETIM 8	EC000636 - Elektronik-Gerät für Installationsschalterprogramme
ETIM 9	EC000636 - Elektronik-Gerät für Installationsschalterprogramme
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	8526 92 00
eClass	V11.0 : 27144018

Accessories

Identifizier	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
2CKA008200A0142	8218 U Busch-iDock	8218 U	1	Stück

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Abdeckungen (teilweise inkl. Einsatz) → Multimedia

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Abdeckungen (teilweise inkl. Einsatz) → Sets

