

Produktdetails

6480-84

6480-84 Busch-powerDock Komplettsset Busch-powerDock studioweiß - future® linear



Allgemeine Informationen

Typ	6480-84
Bestellnummer	2CKA006400A0044
EAN	4011395224588
Beschreibung	6480-84 Busch-powerDock Komplettsset Busch-powerDock studioweiß - future® linear
Langbeschreibung	<p>Einbaufertiges Komplettsset zum Laden mobiler Endgeräte mit Apple Lightning Anschluss. Ermöglicht schnellstmögliche Aufladung des mobilen Endgerätes. Für iPhone XS Max, iPhone XS, iPhone XR, iPhone X. Für iPhone 8 Plus, iPhone 8. Für iPhone 7 Plus, iPhone 7. Für iPhone SE. Für iPhone 6s Plus, iPhone 6s, iPhone 6 Plus, iPhone 6. Für iPhone 5s, iPhone 5c, iPhone 5. Für iPod touch (6te Generation), iPod touch (5te Generation), iPod nano (7te Generation). Für die Verwendung von Apple zertifizierten Schutzhüllen geeignet. Bestehend aus Busch-powerDock-Einsatz 6473 U. Bestehend aus Busch-powerDock Ladeschale mit Lightning Anschluss 6473. Bestehend aus Zentralscheibe für Busch-powerDock Ladeschale. Bestehend aus 1-fach future® linear Abdeckrahmen. Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellöcher. Nicht für die Verwendung mit iPad freigegeben. Made for iPod und "Made for iPhone" heißt, dass ein elektronisches Zubehörteil speziell für den Anschluss an einen iPod oder iPhone konzipiert wurde und entsprechende, vom Entwickler bestätigte Apple-Leistungsvorgaben erfüllt. Apple ist nicht verantwortlich für die Funktion dieses Gerätes oder dessen Übereinstimmung mit Sicherheitsstandards und regulativen Normen.</p>

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	No document needed
--------------------------------	--------------------

Technische Daten

Datenblatt, technische Information	No document needed
Funktion	Lightning
Bemessungsspannung (U_r)	100 ... 230 V
Hilfsspannung AC/DC	100 V 230 V AC/DC
Eingangsspannung (U_{in})	100 ... 240 V
Ausgangsspannungstyp	DC
Bemessungsstrom (I_n)	2.1 A
Bemessungsfrequenz (f)	50 ... 60 Hz
Verlustleistung	0.1 W
Bauform	Busch-powerDock
Schalterdesign	future® linear 63x63
Anschlussart Geräte	steckbar
Belastungsart	Apple Endgerät
Montageart	Unterputzmontage
Farbe	studioweiß
Anwendungsbereich	Ladelösungen für Mobilgeräte

Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) 5 ... +35 °C
Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CKA200000E5715
REACH Erklärung	2CKA309999E9999
SCIP	01f96ed5-753e-4342-bac6-7903967316db Deutschland (DE)

Abmessungen

Breite des Produkts	80 mm
Höhe des Produkts	80 mm
Tiefe des Produkts	70 mm
Nettogewicht	279.1 g
Einbautiefe (t_2)	32 mm

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.283 kg
Zolltarifnummer	85044060
Herkunftsland	Deutschland (DE)

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung -
CE

2CKA100000E0638

Klassifizierungen

ETIM 8	EC001781 - Netzgerät für Unterhaltungselektronik
ETIM 9	EC001781 - Netzgerät für Unterhaltungselektronik
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	8504 40 60

Kategorien

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

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

