

Produktdetails

# 6477-885

## 6477-885 Zentralscheibe Busch-powerDock 1-fach schwarz - 63x63



### Allgemeine Informationen

Typ	6477-885
Bestellnummer	2CKA006400A0063
EAN	4011395224830
Beschreibung	6477-885 Zentralscheibe Busch-powerDock 1-fach schwarz - 63x63
Langbeschreibung	Zentralscheibe für Busch-powerDock Für Busch-powerDock Ladeschale. future linear schwarz matt.

### Installation / Montage

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

### Technische Daten

Datenblatt, technische Information	No document needed
Anwendung	Busch-powerDock
Funktion	Lightning
Schalterdesign	63x63 future® linear Busch-axcent® Busch-axcent pur carat®

Montageart	Unterputzmontage
Befestigungsart	Klemme
Kennzeichnung	ohne Beschriftungsfeld
Ausrichtung Steckdose	gerade
Ausführung der Oberfläche	lackiert matt
Werkstoff	Thermoplastischer Kunststoff
RAL Nummer	RAL 9005 - tiefschwarz
Farbe	schwarz
Anwendungsbereich	Ladelösungen für Mobilgeräte

## Umwelt

Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CKA200000E5734
REACH Erklärung	2CKA309999E9999

## Abmessungen

Breite des Produkts	37 mm
Höhe des Produkts	63 mm
Tiefe des Produkts	63 mm
Nettogewicht	16 g
Einbautiefe (t <sub>2</sub> )	32 mm

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 10 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.216 kg
Zolltarifnummer	85049090
Herkunftsland	Deutschland (DE)

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CKA200000E5734
----------------------------	-----------------

## Klassifizierungen

ETIM 8	EC000018 - Einsatz/Abdeckung für Kommunikationstechnik
ETIM 9	EC000018 - Einsatz/Abdeckung für Kommunikationstechnik
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
CN8	8504 90 90
eClass	V11.0 : 27144049

## Accessories

Identifier	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
2CKA006400A0082	6473/11 Ladeschale Busch-powerDock 1-fach USB C schwarz	6473/11	1	Stück

---

## Kategorien

---

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

