



Produktbeschreibung

USB 2.0-Anschlussdose, 1-fach, mit 5 Schraubkontakten, für handelsübliche TAE-Zentralstücke, abbrechbarer Tragring für Stegversion, reinweiß (ähnlich RAL 9010)

- Tragadapter aus Zinkdruckguss
- abbrechbarer Tragring für Stegversion
- USB-A Buchse (USB 2.0)
- 5 Schraubkontakte mit Zugentlastung
- Montage in Verbindung mit Kaiser-Elektronicdose (oder vergleichbar)
- metrische Schrauben für Zentralstücke
- passend zu TAE-Designabdeckungen der Schalterindustrie (Berker, Busch-Jaeger, GIRA, Jung, Merten, u.a.)

Merkmale

Allgemein	
Tragring	Ja
Ausführung	Buchse
Designfähigkeit	Ja
Einbausituation	mit Kaiser Electronicdose o.ä.
Halogenfrei	Ja
Statistische Warennummer	85369010
Herstellland	DE
GTIN (EAN)	4043921654873
Montagearten	
Unterputz	Ja
Maße/Gewichte ohne Verpackung	
Länge mm	70
Breite mm	70
Höhe mm	41
Nettogewicht Stück kg	0,043
Zertifizierungen	
WEEE	Ja
CE	Ja
RoHS konform	Ja

Logistikinformationen	
Verpackung	Schachtel
VPE Menge	1
VPE Gewicht kg	0,086
VPE Abmessung Breite mm	83
VPE Abmessung Höhe mm	83
VPE Abmessung Tiefe mm	60
Referenzen	
Ähnlicher Artikel	17010551, 17010554, 17010561, 17010564, 17010650, 17010660, 17010661
Zubehörartikel	10010051, 13910053

