





Produktbeschreibung

USB 2.0-Anschlussdose, 1-fach, mit 5 Schraubkontakten, für handelsübliche TAE-Zentralstücke, abbrechbarer Tragring für Stegversion, mausgrau (ähnlich RAL 7005)

- 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 Elektronicdose o.ä.	
Halogenfrei	Ja	
Statistische Warennummer	85369010	
Herstellland	DE	
GTIN (EAN)	4043921655870	
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	



KM-USB Up 0 g Artikel-Nr. 17010561

Farbe: mausgrau (ähnlich RAL-Nr. 7005)



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

