

REISESTECKER TRAVELER PLUS USB-MODUL 2-FACH 2,4A WEISS

REISESTECKER TRAVELER

Art. Nr. 0020450003 EAN 4006341720184

MAT 72018REV

STECKVERBINDER, ADAPTER







- PRAKTISCH sehr kompaktes USB Ladegerät mit 2 USB-Steckdose Typ A zum Laden Ihrer elektrischen Geräte mit USB Kabel, wie z.B. Handy, Smartphone, Tablet, Laptop, MP3-Player, Digitalkamera, etc.
- KOMPATIBEL mit den Reisestecker Traveler Plus
- EINFACH Adapter als Zwischenstecker für eine übliche Steckdose, keine Montage oder elektrischer Anschluß erforderlich
- SOLIDE kompaktes und stabiles Gehäuse aus hochwertigem Kunststoff, Schutzart: IP20, geeignet für innen
- TECHNIK: 110 230 V~, 5 VDC, max. 2,4 A, 12,0 W

ERP

ERP		
Artikelebene (M)		
Kurzbezeichnung 40 Z	Traveler Reise Stecker USB Modul	
HF & Kurz Bezeichnung	Reisestecker TRAVELER -	
Beschreibung	Das praktische USB-Modul 2-fach zum Laden Ihrer Geräte mit USB Kabel, wie z.B. Handy, Smartphone, Tablet, Laptop, MP3-Player, Digitalkamera etc Das Modul kann einzeln oder in Kombination mit den REV Reisestecker Traveler Plus verwendet werden.	
Kassenbon-Bezeichnung 1	Stecker	
Kassenbon-Bezeichnung 2	Reise	
Kassenbon-Bezeichnung 3	Traveler	
Kassenbon-Bezeichnung 4	USB Modul	
Bereich	Steckverbinder, Adapter	
Gruppe	Reisestecker	
Hauptfolge	Reisestecker TRAVELER	
HauptfolgeID	6577760	
Artikelnummer	0020450003	
ARBEZG	Reisest. Traveler USB Modul ws	
CodeT_Segmentgruppe	200 Mobile Stromverteilung	
CodeM_Mastergruppe	750 Steckvorrichtungen & Adapter	
Code1_Artikelhauptgruppe	650 Adapter	
Materialnummer	72018REV	
EAN-Nummer	4006341720184	
EAN Code (Umkarton)	4006341134523	
EAN Code Palette		
VE (Verpackungsmenge)		
TECHNIK		
EF005474 Schutzart (IP)	IP20	
EF002169 Werkstoff	Kunststoff	
EF000117 Mit Klappdeckel	Nein	
EF001332 Überspannungsschutz	Nein	
FE005127 Neppspappung	110 - 240 V	

110 - 240 V EF005127 Nennspannung EF000004 Schutzklasse Ш EF002026 USB-Anschluss Ja EF000488 Mit Ein-/Ausschalter Nein EF008500 Anzahl der Anschlüsse USB EF014646 Mit Stecker für BE/DE/NL/RU/CH (Euro) (Typ C) Umgebungstemperatur (Betrieb) 0°C - 35°C Umgebungstemperatur (Lagerung) 0°C - 25°C CE Zeichen Ja Energieeffizienzpflicht Nein

Volumen netto cm³	80
	50 mm
Länge netto mm	
Breite netto mm	53 mm
Höhe / Tiefe netto mm	30 mm
Gewicht netto gr	57 g
EVP Volumen	355 cm ³
EVP Länge	90 mm
EVP Breite	68 mm
EVP Höhe	58 mm
EVP Gewicht	71 g
VE Volumen	728 cm³
VE Länge	63 mm
VE Breite	70 mm
VE Höhe	165 mm
VE Gewicht	219 g
Spaceman Volumen Einzelartikel cm³	378 cm³
Spaceman Höhe Einzelartikel mm	90 mm
Spaceman Breite Einzelartikel mm	70 mm
Spaceman Tiefe Einzelartikel mm	60 mm
Spaceman Gewicht Einzelartikel	71 g
Ausgansstoff für Explosivstoffe	Nein
Biozid	Nein
Gefahrstoff	Nein
Gefahrgut (J/N)	Nein
Sicherheitsdatenblatt (J/N)	Nein
Bauprodukt (J/N)	Nein
UN Nummer	
GG Versandart	Keine
Gefahrgutgruppe	Keine
Anzeigepflichtige Informationen	Nein
Bedienungshinweis 1	Das USB Modul ist als Ergänzung zum Reisesteckadapter erhältlich. Dieses kann in die dafür vorgesehene Öffnung im Reisesteckadapter eingesteckt werden, sodass keine weitere Steckdose benötigt wird.
Bedienungshinweis 2	Das USB Modul kann auch ohne Reisesteckadapter an einer handelsüblichen Steckdose zur Aufnahme von Eurosteckern betrieben werden. Technische Angaben der Steckdose und des USB Moduls beachten.
Bedienungshinweis 5	Kompatibel zu REV Reisestecker: Art. 0020440603, 0020440803, 0020440103 & 0020440003
Volumen in cm³	80 cm ³
Stromart / Spannungsart:	DC
USB: max. Ausgangsstrom	2,4 A
USB: max. Ausgangsleistung	12.000 mW
USB: Durchschnittliche Effizienz im Betrieb	84,3 %

USB: Effizienz bei geringer Last (10 %)	80,5 %
USB: Leistungsaufnahme bei Nulllast	60 mW
USB: Ausgangsspannung	5 V

Bitte beachten Sie, dass die Daten und Beschreibungen noch nicht final sind. Sie können sich im laufenden Produktevaluierungsprozess noch ändern.