Datenblatt - Einbaubuchse DUAL USB Ladebuchse 5V 2A 90-120° Bogen

Diese duale USB-Einbaubuchse (Typ 2 – small arc) ist eine platzsparende Lösung zur reinen Stromversorgung von USB-Geräten mit einer Nennspannung von 5□V und bis zu 2□A Gesamtstrom. Mit ihren kompakten Einbaumaßen von 24,5 x 19,5 mm eignet sich die Buchse ideal zur Integration in Gerätegehäuse, Frontplatten oder individuelle Elektronikprojekte.

Hinweis: Die Buchse unterstützt keine Datenübertragung und ist nicht für Schnellladeprotokolle wie QC (Quick Charge) oder PD (Power Delivery) geeignet. Sie ist ausschließlich für einfache Lade- und Stromversorgungsanwendungen konzipiert.

Das robuste Gehäuse und die Frontplatte bestehen aus hochwertigem Kunststoff, was für eine gute Isolierung sowie mechanische Stabilität sorgt – auch bei häufiger Nutzung. Diese USB-Buchse ist ideal für DIY-Anwendungen, mobile Stromversorgungen, Ladeanschlüsse in Fahrzeugen, Möbeln oder individuellen Konstruktionen.

Details

• Anschlüsse: 2x USB-A Buchse (dual)

• Typ: Kleiner Bogen (90-120°)

Nennspannung: 5□V

Maximalstrom: 2□A gesamt

• Datenübertragung: Nicht unterstützt

• Schnellladen: Nicht unterstützt (kein QC/PD)

• Einbaumaße (Frontplatte): 24,5 mm × 19,5 mm

• Material Schale & Platte: Kunststoff

• Farbe: Schwarz (bitte ergänzen, falls anders)

• Montageart: Einbau mit Gehäusebefestigung

• Einsatzbereiche: Stromversorgung für DIY, Möbel, Fahrzeuge, Embedded

Lieferumfang

• 1x Doppelte USB-Einbaubuchse (Kleiner Bogen) zur Stromversorgung

Eigenschaften

Produktart	Einbaubuchse
Anschlussart	Offene Enden
Konnektivität	USB A

Hersteller **EAN**

MakerMind 4251755815722 Zolltarifnummer Herstellungsland

84733080 CN