Datenblatt - Einbaubuchse DUAL USB Ladebuchse 5V 2A 120-150° Bogen

Diese duale USB-Einbaubuchse wurde für die Stromversorgung über USB-A-Anschlüsse konzipiert und eignet sich besonders für Anwendungen, bei denen eine gebogene Frontplatte gewünscht oder notwendig ist. Mit einer großen Frontkrümmung von ca. 120–150° (Large Arc) passt sich die Buchse perfekt an gewölbte oder gekrümmte Einbauflächen an – etwa in Fahrzeugen, Gehäusen oder Spezialanwendungen.

Die Buchse liefert 5□V bei bis zu 2□A Gesamtstrom, ist rein für die Stromversorgung gedacht und unterstützt keine Datenübertragung oder Schnellladeprotokolle (wie QC oder PD). Dank des robusten Kunststoffgehäuses ist sie langlebig, leicht zu montieren und gut isoliert.

Mit ihrem platzsparenden Format ist diese Einbaubuchse ideal für individuelle Stromversorgungs-Lösungen im Bereich DIY, Möbelbau, Embedded-Systeme oder industrielle Elektronikprojekte.

Details

• Anschlüsse: 2x USB-A Buchse (dual)

Nennspannung: 5□V

Maximalstrom: 2□A gesamt

• Datenübertragung: Nicht unterstützt

Schnellladefunktion: Nicht unterstützt (kein QC/PD)
Frontform: Große Frontkrümmung (120–150° Bogen)

• Einbaumaße (Frontplatte): 26 x 19.5 mm

Material: KunststoffFarbe: Schwarz

Montageart: Einbau mit Gehäusebefestigung

• Einsatzbereiche: Stromversorgung in Möbeln, Fahrzeugen, DIY-Projekten, Gehäusen

Lieferumfang

• 1x Doppelte USB-Einbaubuchse Typ 3 (großer Bogen) zur Stromversorgung

Eigenschaften

Produktart	Einbaubuchse
Anschlussart	Offene Enden
Konnektivität	USB-C

Hersteller EAN

MakerMind 4251755815715

Zolltarifnummer

Herstellungsland

84733080

CN