

Keystone Modul mit USB Typ-A Ladebuchse 5 W weiß

Beschreibung

Dieses Modul von Delock stellt einen USB Typ-A Ladeport zur Verfügung. Durch die standardisierten Abmessungen ist es zur einfachen Snap-In Montage in verschiedene Halterungen, wie z. B. Keystone Patchpanel, Dosen oder Gehäuse geeignet.



Artikel-Nr. 87744

EAN: 4043619877447

Ursprungsland: China

Verpackung: Box

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x USB Typ-A Buchse
 - 1 x 2 Pin Terminalblock
- Eingangsspannung: 100 - 240 V
- Eingangswechselstromfrequenz: 50 / 60 Hz
- Eingangsstrom: 0,2 A
- Ausgangsspannung / Ausgangsstrom / Ausgangsleistung: 5,0 V / 1,0 A / 5,0 W
- Durchschnittliche Effizienz im Betrieb: 73,7 %
- Leistungsaufnahme bei Nulllast: 0,1 W
- Kurzschlusschutz
- Zum Einbau in Keystone Halterungen mit 19,2 x 14,9 mm
- Gehäusefarbe: weiß
- Maße (LxBxH): ca. 40,5 x 17,0 x 32,5 mm

Packungsinhalt

- Keystone Modul
- Bedienungsanleitung

Allgemein

Montageart:	Keystone Modul
-------------	----------------

Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x 2 Pin Terminalblock Schraubklemme 1 x USB Typ-A Buchse
--------------	---

Physikalische Eigenschaften

Gehäusefarbe:	weiß
Gehäusematerial:	Kunststoff
Länge:	40,5 mm
Breite:	17 mm
Höhe:	32,5 mm

Netzteil

Eingangsspannung:	100 - 240 V
Eingangswechselstromfrequenz:	50 / 60 Hz
Eingangsstrom:	0,20 A
Ausgangsspannung / Ausgangsstrom / Ausgangsleistung :	5,0 V / 1,0 A / 5,0 W
Durchschnittliche Effizienz im Betrieb:	73,7 %
Leistungsaufnahme bei Nulllast:	0,1 W

Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de