



## Hutschienen- Gehäuse mit integriertem Netzteil 5V/DC 3000mA

### PRODUKTEIGENSCHAFTEN



- Für Raspberry Pi 4 Modell B
- ABS-Gehäuse mit Schnappbefestigung auf Hutschiene / Tragschiene nach DIN EN 60715
- 6 TE Gehäuse-Abmessungen (B x H x T) 107 x 63 x 96mm
- Gehäuseunter- u. Oberteil rasten ineinander ein und können mit 8 Schrauben befestigt werden (im Lieferumfang enthalten)
- Öffnungen für E/A Schnittstellen wie USB / Ethernet / Audio/Video / 2x micro-HDMI sind vorgestanz
- Raspberry wird mit zwei Schrauben befestigt (im Lieferumfang enthalten)
- Gehäuse auch geeignet für aufsteckbare Zusatzmodule
- ABS- Gehäuse in RAL7035 grau
- Integriertes Schaltnetzteil  
Eingangsspannung 100-240V/AC–15 W  
Ausgangsspannung 5V/DC – 3000mA
- Raspberry Spannungsversorgung steckbar über GPIO-Leiste +5V (braun) an Pin 2 und GND (schwarz) an Pin 6
- Achtung die gleichzeitige Spannungsversorgung des Raspberry über ein zusätzliches Stecker-Netzteil über USB-C ist nicht möglich und zerstört den angeschlossenen Raspberry!
- Anschluss der Eingangs- Spannungsversorgung über Push-In Klemme, Anschlussquerschnitte 0.25mm<sup>2</sup> bis 2,5mm<sup>2</sup> Eindrätig (starr), Feindrahtig (flexibel) mit oder ohne Aderendhülse

### TECHNISCHE DETAILS

Versorgungsspannung:	Integriertes Schaltnetzteil
Ausstattung:	Geschützt gegen Kurzschluss, Überlast und Übertemperatur, Kühlung durch natürlich Konvektion, Überlast und Übertemperatur, geringe Standby-Leistungsaufnahme
Eingangsspannung:	100-240V/AC – 15 W
Ausgangsspannung:	5V/DC – 3000mA
Schutzklasse:	II
Schutzart:	IP20
Umgebungstemperatur:	5 bis 40°C
Farbe:	RAL7035 grau
Produktabmessungen (B x H x T):	107 x 63 x 96 mm
Artikelgewicht:	137 g

### LOGISTISCHE DATEN

Artikelnummer:	eScPi4B
EAN-Code:	
Verpackungseinheit:	1 Stück
Maße Verpackung: (B x H x T)	115 x 80 x 195 mm
Produktgewicht inkl. Verpackung:	ca. 210 g

### LIEFERUMFANG

eScPi123B Hutschienen- Gehäuse  
Integriertes Schaltnetzteil (5V/DC, 3000mA)  
mit Anschlusskabel für Pi- GPIO Leiste  
zum Stecken oder anlöten an Pi-Platine  
Push-In Klemme für Eingangsspannung-  
Anschluss100-240V/AC  
Montagematerial 8x Schrauben Gehäuse  
2x Schraube für Pi Befestigung  
Datenblatt in Deutsch  
Installationsanleitung Deutsch  
Lieferung erfolgt ohne Raspberry