

DIGITUS 10" Steckdosenleiste mit Aluminiumprofil, 4-fach Schutzkontaktsteckdose

DN-95418
EAN 4016032474777



1U-Aluminium-PDU, 254 mm (10") Rack-Montage, 4x Schutzkontakt, 16A, 4000W, 250VAC 50/60Hz

Die DIGITUS® Steckdosenleisten sind die perfekte Lösung für Ihren Netzwerk- oder Serverschrank. Hinsichtlich der Stromverteilung erfüllt die PDU Anforderungen vieler Anwendungen in der IT, Netzwerktechnik, Labore sowie auch den Heimbereich. Die Steckdosenleiste kann im 10" Bereich im Schrank platzsparend 1HE montiert werden. Es besteht je nach Schranktyp die Möglichkeit, die Steckdosenleiste mit den Abgriffen nach rechts- oder links gerichtet zu befestigen.

Sichere und professionelle Stromversorgung im 10" Bereich

- Horizontale 10" Installation im Rack
- Gehäuse: Aluminiumprofil
- Plastikkomponenten aus ABS UL-94V-0
- Eingang: Schutzkontaktstecker CEE 7/7, 230 Vac / 16 A

- Ausgang: Gerätesteckdosen 4 x Schutzkontaktsteckdose DIN 49440, max. 16 A pro Ausgang
- Zuleitung: Kabelquerschnitt: 1,5 mm², Länge: 2 m
- Abmessungen: 254 mm (10") x 45 (1HE) x 45 mm (HxBxT)
- Ausgänge: CEE 7/3
- Eingangsstecker: CEE7/7
- Installation: Rack 1U
- Leistung: 3,6 kVA
- Phase: 1ph
- Spannung: 230 V
- Strom: 16 A
- Zoll Formfaktor (IEC 60297): 254 mm (10")

Lieferumfang

- 1 x 10" Steckdosenleiste, 4-fach Schutzkontaktsteckdose
- 2 x Winkelprofile für die Schrankmontage

Logistische Daten

	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm ³
Karton-VPE	10	7,00	30,00	52,00	48,50	75.660,00
Innen-VPE	1	0,70	0,00	0,00	0,00	0,00
Einzel-VPE	1	0,70	9,70	51,00	5,80	2.869,26
Netto einzeln ohne VP	0	0,80	4,50	25,40	4,50	514,35

Weitere Anwendungsbilder:



