

DIGITUS Steckdosenleiste mit Aluminiumprofil und Vorsicherung, 8-fach Italienische Ausgang, 2 m Zuleitung IEC C14 Stecker

DN-95410-IT
EAN 4016032483861



1HE Aluminium PDU, 8x Italian ausgang,Vorsicherung 10A St, 250VAC 50/60Hz, IEC C14 St.

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. Es kann horizontal sowie vertikal montiert werden und es besteht die Möglichkeit, je nach Schranktyp die Steckdosenleiste mit den Abgriffen nach oben oder unten zu befestigen.

Sichere und professionelle Stromversorgung im 482,6 mm (19") Bereich

- Vorsicherung

- Horizontale 19" Installation im Rack
- Drehung der Dosen: 35°
- Gehäuse: Aluminiumprofil
- Plastikkomponenten aus ABS UL-94V-0
- Eingang: IEC C14 Stecker, 230 Vac / 10 A
- Ausgang: 8 x Italienische Steckdosen, max. 10 A pro Ausgang
- Zuleitung: Kabelquerschnitt: 1,5 mm², Länge: 2 m
- Abmessungen: 482,6 mm (19") x 45 (1HE) x 45 mm (HxBxT)

Lieferumfang

- Lieferumfang: 1 Steckdosenleiste, 2 Befestigungswinkel; 1 Sicherheitshinweise

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm ³
Karton-VPE	10	12,12	19,50	52,00	29,50	29.913,00
Innen-VPE	1	1,21	0,00	0,00	0,00	0,00
Einzel-VPE	1	1,21	9,70	51,00	5,80	2.869,26
Netto einzeln ohne VP	1	0,88	4,50	48,26	4,50	977,30

Weitere Anwendungsbilder:



