



Stromverteilereinheit (PDU) für 19" Schränke 1HE, mit 6 Schuko-Steckdosen und thermomagnetischem Schutzschalter

Stromverteilereinheit (PDU) mit 6 Schuko-Steckdosen 16A zur Stromversorgung von Geräten, die in einem 19"-Rack installiert sind. Das Gerät ist mit einem Schutzschalter ausgestattet, der die an das Panel angeschlossenen Geräte elektrisch schützt. Wird eine Stromspitze oder ein hoher Temperaturanstieg festgestellt, schaltet das Gerät automatisch den Stromkreis ab und verhindert so den Stromdurchfluss. Dadurch wird auch die Gefahr von Bränden durch elektrische Fehler verringert.

Es nimmt 1 HE Höhe.

Ref.Nr.	533002
Art.Nr.	USDL6SA
EAN13	8424450286029

Andere Eigenschaften

Höhe (HE)	1HE
------------------	-----

Physische Daten

Nettogewicht	996,00 g
Bruttogewicht	1.099,00 g
Breite	480,00 mm

Verpackung

Karton 1 Stk.

Höhe 45,00 mm

Tiefe 45,00 mm

Bauteilgewicht 996,00 g

Highlights

- Hohe Festigkeit und Haltbarkeit: aus aluminium
- Automatischer thermomagnetischer Schutzschalter mit Schutzabdeckung
- Extrem einfache Installation und Verwendung
- 6 x Schuko-Steckdosen (DIN49440)
- 2m langes Netzkabel
- Schwarz (RAL 9005)
- Bauweise als 1HE
- Inklusive 4 Schrauben und 4 Muttern für den Einbau in ein 19"-Rack

Technische Spezifikationen : Ref. 533002

Anzahl der Höheneinheiten (HE)		1
Rastermaß	in	19
Elektrischer Anschluss		Steckdose
Steckdose-Typ		Schuko (Typ F)
Steckdosen-Anzahl		6.0000
Kabellänge	m	2
Breite	mm	480
Höhe	mm	45
Tiefe	mm	82
Eingangsspannung	Vac	220 ... 250
Netzfrequenz		50 Hz / 60 Hz
Max. Stromaufnahme	A	16
Maximale Leistung	W	3500
Material		Aluminium
Farbe		Schwarz