



Listwa zasilająca antyprzepięciowa CB do szafy RACK 19" | 1U | 10A | PDU | 8xIEC C13 | 2m

Kod produktu: 53999

Listwa zasilająca PDU zapewnia niezawodne zasilanie w szafach serwerowych.

DANE TECHNICZNE

NAPIĘCIE WEJŚCIOWE	220V - 250V
NAPIĘCIE WYJŚCIOWE	250 VAC
CZĘSTOTLIWOŚĆ AC	50Hz / 60Hz
CZĘSTOTLIWOŚĆ WYJŚCIOWA	50Hz / 60Hz
MAKSYMALNE OBCIĄŻENIE	3500 W
GNIAZDA	8 x IEC
RODZAJ WTYCZKI	IEC320 C14
STANDARD WTYCZKI	IEC320 C13
GRUBOŚĆ KABLA ZASILAJĄCEGO	3 X 1.5 mm ²
DŁUGOŚĆ KABLA	2 m
MAKSYMALNY PRĄD WEJŚCIOWY	10A
INFORMACJE DODATKOWE	Wyłącznik obwodu (Circuit breaker)
WYMIARY	482.6 x 44.4 x 62 mm (19")
WYSOKOŚĆ ROBOCZA	1U
DŁUGOŚĆ MONTAŻOWA	465 mm
KOLOR	Czarny
MATERIAŁ	Aluminium

OCENA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ	UL 94V-0
CERTYFIKAT	CE, RoHS
METODA MONTAŻU	Poziomo lub pionowo
WYMAGANA PRZESTRZEŃ DO MONTAŻU	1U
ZDANE TESTY	Wytrzymałość elektryczna (Hipot test), ciągłości uziemienia, wytrzymałości izolacji
ZASTOSOWANIE	Zasilanie w obudowach szaf RACK 19"
KOD EAN	5901878539997