

Karta Katalogowa

Listwa zasilająca BKT 19" z gniazdami 9 x NF C61-314 (standard PL, FR), wtyk IEC 320 C14, kontrolka LED

Nr karty KK_1134L230.09-1_03.17

Listwy Dystrybucji Zasilania PDU (Power Distribution Unit) zostały zaprojektowane do szaf teleinformatycznych standardu 19". Modułowa, wielofunkcyjna konstrukcja pozwala na zaspokojenie potrzeb każdego użytkownika. Dostępnych jest wiele standardów gniazd na wejściu oraz wyjściu listwy, modułów kontrolnych i zabezpieczających. Listwy są głównie przeznaczone do montażu panelowego w systemie 19". Istnieje możliwość dowolnego montażu w tym również pionowego lub poza szafą dzięki specjalnym uchwytom (np. do podłogi). Obudowa wykonana jest z białego aluminium. Do każdej listwy dołączane są śruby M6 z nakrętkami w koszyku i podkładkami.




Standardy

PN-EN 60950-1, PN-EN 61643-11, PN-IEC 60884-1, EN 62321-1

Charakterystyka produktu

Nr katalogowy	1134L230.09-1
Wtyk zasilający	IEC320 C14 10A/250V
Kabel	H05VV-F3 x 1.5mm ² , 2.5 m, czarny
Gniazda	9 x NF C61-314 16A/250V
Elementy dodatkowe	Kontrolka LED
Maksymalne obciążenie listwy	10A
Moc znamionowa listwy	2300 W
Wymiary dł x szer x wys [mm]	485 x 44 x 45
Waga netto [kg]	1.0
Waga brutto [kg]	1.1
Obudowa	1U, 19", aluminium anodowane
Uchwyty stałe	
Widok wtyku zasilającego	

<p>GNIAZDA SIECIOWE 16A/250V</p>  <p>NF C61-314</p>	<p>DŁUGOŚĆ KABLA</p> <p>2.5 m</p>
<p>MOC ZNAMIONOWA</p> <p>2.3 kW</p>	<p>GWARANCJA</p> <p>5 LAT</p>