

## Karta Katalogowa

Listwa zasilająca BKT pionowa jednofazowa 24xIEC320 C13, wtyk IEC 60309, amperomierz + 2 bezpieczniki automatyczne z kontrolką LED

Nr karty: KK\_11340844.24-2\_03.19

Listwy dystrybucji zasilania PDU (Power Distribution Unit) są przeznaczone do podstawowej dystrybucji zasilania.

Zostały zaprojektowane do szaf teleinformatycznych, przeznaczone są do montażu pionowego.

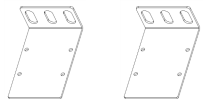
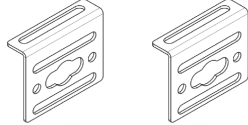
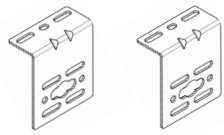

Obudowa została wykonana z czarnego aluminium, a do każdej listwy dołączone są śruby M6 z nakrętkami w koszyku i podkładkami.



## Standardy

PN-EN 60950-1, PN-EN 60669-1, PN-EN 60669-2-1, PN-EN 61000-6-1, PN-EN 61000-6-3, PN-EN 61000-3-2, PN-EN 61000-3-3

## Charakterystyka produktu

Nr katalogowy	11340844.24-2
Wtyk zasilający	IEC 60309 32A/250V
Kabel	H05VV-F 3 x 6.0 mm <sup>2</sup> , 3.0 m, czarny
Gniazda	24 x IEC320 C13 10A/250V
Elementy dodatkowe	Amperomierz 2 x Bezpiecznik automatyczny z kontrolką LED
Maksymalne obciążenie listwy	32A
Moc znamionowa listwy	7360W
Wymiary dł x szer x gł [mm]	1104 x 44 x 68
Waga netto [kg]	2.6
Waga brutto [kg]	3.05
Obudowa	0U, aluminium w kolorze czarnym
Uchwyty stałe typu 44	
Uchwyty do szaf 4DC (w komplecie) Indeks: 111SA200011.3	
Uchwyty do szaf SRS/SSRS (zamawiane osobno) Indeks: 111SA200018.3	
Widok wtyku zasilającego	

<p>GNIAZDA SIECIOWE 10A/250V</p>  <p>IEC320 C13</p>	<p>MOC ZNAMIONOWA</p> <p><b>7.4 kW</b></p>
<p>DŁUGOŚĆ KABLA</p> <p><b>3.0 m</b></p>	<p>GWARANCJA</p> <p><b>2 LATA</b></p>