

Karta Katalogowa

Listwa zasilająca BKT pionowa jednofazowa 20xIEC320 C13 + 4xIEC320 C19, wtyk IEC 60320 C20, kontrolka LED

Nr karty: KK_11341630.20-3,04-6_02.19

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

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

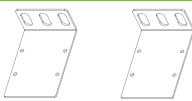
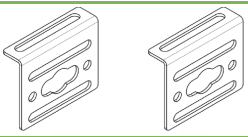
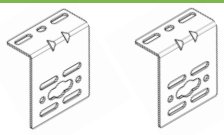

Obudowa została wykonana z czarnego aluminium, a do każdej listwy dołączone są śruby M6 z nakrętkami w koszyku i podkładkami.





Standardy

PN-EN 60950-1, PN-EN 60669-1, PN-EN 60669-2-1

Charakterystyka produktu

Nr katalogowy	11341630.20-3,04-6
Wtyk zasilający	IEC 60320 C20 16A/250V
Kabel	H05VV-F 3 x 2.5 mm ² , 3.0 m, czarny
Gniazda	20 x IEC320 C13 10A/250V 4 x IEC320 C19 16A/250V
Elementy dodatkowe	Kontrolka LED
Maksymalne obciążenie listwy	16A
Moc znamionowa listwy	3680W
Wymiary dł x szer x gł [mm]	1097 x 44 x 44
Waga netto [kg]	2.6
Waga brutto [kg]	2.9
Obudowa	OU, 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>GNIAZDA SIECIOWE 16A/250V</p>  <p>IEC320 C19</p>
<p>MOC ZNAMIONOWA</p> <p>3.7 kW</p>	<p>DŁUGOŚĆ KABLA</p> <p>3.0 m</p>
<p>GWARANCJA</p> <p>2</p> <p>LATA</p>	