

Karta Katalogowa

Listwa zasilająca BKT pionowa trójfazowa 21xIEC320 C13 + 6xIEC320 C19, 3 x kontrolka LED

Nr karty: KK_1LB.Vd21c60630A1AAB_02.20

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

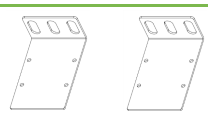
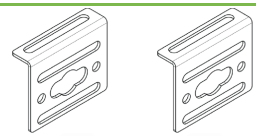
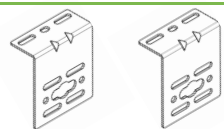
Zostały zaprojektowane do szaf teleinformatycznych, przeznaczone są do montażu pionowego.





Standardy

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

Charakterystyka produktu

Nr katalogowy	1LB.Vd21c60630A1AAB
Wtyk zasilający	brak
Kabel	H05VV-F 5 x 6.0 mm ² , 3.0 m, czarny
Gniazda	21 x IEC320 C13 10A/250V 6 x IEC320 C16 16A/250V
Elementy dodatkowe	3 x kontrolka LED
Maksymalne obciążenie listwy	3 x 32A
Moc znamionowa listwy	3 x 7360W
Wymiary dł x szer x gł [mm]	1283 x 44 x 68
Waga netto [kg]	4.5
Waga brutto [kg]	4.7
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	

GNIAZDA SIECIOWE 10A/250V  IEC320 C13	GNIAZDA SIECIOWE 16A/250V  IEC320 C19
MOC ZNAMIONOWA 22 kW	DŁUGOŚĆ KABLA 3.0 m
GWARANCJA 2 LATA	