

Karta Katalogowa

Listwa zasilająca BKT 19" z gniazdami 6 x DIN49440 (schuko) wtyk DIN49441, wyłącznik podświetlany z zaślepką + moduł przepięciowy z filtrem

Nr karty KK_1134L016.06-0_02.17

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 uchwytem (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 | 1134L016.06-0 |
| Wtyk zasilający | DIN 49441 (unischuko) 16A/250V |
| Kabel | H05VV-F 3 x 1.5 mm ² , 2.5 m, czarny |
| Gniazda | 6 x DIN49440 (schuko) 16A/250V |
| Elementy dodatkowe | Wyłącznik podświetlany czerwony z zaślepką, moduł przepięciowy z filtrem |
| Moduł przeciwprzepięciowy | 3 x Kontrolka LED |
| Maksymalne obciążenie listwy | 16A |
| Moc znamionowa listwy | 3680 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 |  |

| | |
|--|--|
| GNAZDA SIECIOWE 16A/250V  DIN 49440 | DŁUGOŚĆ KABLA 2.5 m |
| MOC ZNAMIONOWA 3.7 kW | GWARANCJA 5 LAT |
| MAKSYMALNA ABSORPCJA ENERGII 240 J | |