

Karta Katalogowa

Listwa zasilająca BKT trójfazowa pionowa z gniazdami 24 x NF C61-314, wtyk IEC 60309, 6 x wyłącznik nadmiarowo-prądowy + 6 x kontrolka LED

Nr karty KK_11342B37.24-1_01.16

Listwy Dystrybucji Zasilania PDU (Power Distribution Unit) zostały zaprojektowane do szaf teleinformatycznych. Modułowa, wielofunkcyjna konstrukcja pozwala na wszechstronne zastosowanie w zależności od potrzeb każdego użytkownika. Dostępnych jest wiele standardów wtyków na wejściu oraz gniazd na wyjściu listwy, modułów kontrolnych i zabezpieczających. Listwy są przeznaczone do montażu pionowego. W standardzie obudowa przystosowana do montażu beznarzędziowego z uchwytyami typu L - Z (uchwyty fabryczne) lub uchwytyami dedykowanymi do szaf BKT 4DC.



Charakterystyka produktu

| | |
|---|---|
| Nr katalogowy | 11342B37.24-1 |
| Wtyk zasilający | IEC 60309 32A/400V |
| Kabel | H05VV-F 5 x 6.0 mm ² , 3.0 m, czarny |
| Gniazda | 24 x NF C61-314 16A/250V |
| Elementy dodatkowe | 6 x Wyłącznik nadmiarowo-prądowy, 6 x kontrolka LED |
| Maksymalne obciążenie listwy | 3 x 32A |
| Moc znamionowa listwy | 3 x 7360W |
| Wymiary dł x szer x wys [mm] | 1695.5 x 68 x 44.4 |
| Obudowa | 0U, aluminium w kolorze czarnym |
| Uchwyty beznarzędziowe do szaf BKT 4DC (zamawiane osobno) |  |
| Uchwyty beznarzędziowe fabryczne typu: L - Z (w zestawie) |  |
| Widok wtyku zasilającego |  |

| | |
|--|--|
| GNIAZDA SIECIOWE 16A/250V  NF C61-314 | DŁUGOŚĆ KABLA 3.0 m |
| MOC ZNAMIONOWA 22 kW | GWARANCJA 3 LATA |