

Karta katalogowa

Listwa zasilająca do szaf HD pionowa, 12 gniazd z bolcem, wtyk unischuko 16A/230V max 3.6kW

Nr katalogowy:	LA 0-L808045-3
Producent:	Lanster
WWW:	https://sklep.lanster.com/listwa-zasilajaca-do-szaf-hd-pionowa-12-gniazd-z-bolcem-wtyk-unischuko-16a-230v-max-3-6kw.html

Zastosowanie:

Zasilanie urządzeń elektrycznych.

Opis:

12, 13, 16 lub 19 gniazd okrągłych typu "schuko" 16A/250V.
Gniazda schuko obrócone o kąt 45° względem obudowy.
Listwa w kolorze jasno szarym (podobnym do RAL7035) lub czarnym (podobnym do RAL9005).
Obudowa aluminiowa anodyzowana w kolorze naturalnym.
Wymiary listwy bez wsporników montażowych SxWxG: 12 gniazd: 44x560x44mm. AListwa przystosowana do montażu w szafach 19" w pionie.
Wsporniki do montażu listwy w 4 płaszczyznach.
Kabel zasilający długości do 10m, typu H05VV-F.3G1,5mm² w kolorze białym lub czarnym.
Kabel zakończony wtykiem kątowym zalewanym unischuko 16A/230V.
Maksymalne obciążenie 16A (3680 W).
Stopień ochrony IP20.
Deklaracja zgodności CE.

