

Karta katalogowa

Listwa zasilająca do szaf HD pionowa, 3x8 gniazd unishuko 16A z zabezpieczeniem, wtyk IEC60309 3x32A/230V max 22kW

Nr katalogowy:	LA 0-L808346-2
Producent:	Lanster
WWW:	https://sklep.lanster.com/listwa-zasilajaca-do-szaf-hd-pionowa-3x8-gniazd-unishuko-16a-z-zabezpieczeniem-wtyk-iec60309-3x32a-230v-max-22kw.html

Zastosowanie:

Zasilanie urządzeń elektrycznych.

Opis:

12, 18 lub 24 gniazda okrągłe typu "schuko" 16A/230V.
 Gniazda podzielone na sześć bloków po dwa bloki na jedną fazę.
 Każdy blok zabezpieczony wyłącznikiem nadmiarowo-prądowym MCB C-16A.
 Gniazda schuko obrócone o kąt 45° względem obudowy.
 Listwa w kolorze jasno szarym (podobnym do RAL7035).
 Obudowa aluminiowa anodyzowana w kolorze naturalnym.
 Wymiary listwy bez wsporników montażowych: szerokość 44mm, długość/wysokość zgodnie z tabelą, głębokość 70mm.
 Listwa przystosowana do montażu w szafach 19" w pionie.
 Wsporniki do montażu listwy w 4 płaszczyznach.
 Kabel zasilający długości do 10m, typu H05VV-F.5G4mm² w kolorze białym.
 Kabel zakończony wtykiem prostym skręcany typu IEC60309 3x32A/230V.
 Maksymalne obciążenie 96A (22 080 W).
 Stopień ochrony IP20.
 Deklaracja zgodności CE.

