

## Karta katalogowa

### Listwa zasilająca do szaf HD 1U, 1x6 gniazd C19, 6 bezpieczników 16A, wtyk IEC60309 63A/230V ,max 14.4kW

<b>Nr katalogowy:</b>	LA 0-L808052-5
<b>Producent:</b>	Lanster
<b>WWW:</b>	<a href="https://sklep.lanster.com/listwa-zasilajaca-do-szaf-hd-1u-1x6-gniazd-c19-6-bezpiecznikow-16a-wtyk-iec60309-63a-230v-max-14-4kw.html">https://sklep.lanster.com/listwa-zasilajaca-do-szaf-hd-1u-1x6-gniazd-c19-6-bezpiecznikow-16a-wtyk-iec60309-63a-230v-max-14-4kw.html</a>

#### Zastosowanie:

Zasilanie urządzeń elektrycznych.

#### Opis:

6 gniazd komputerowych typu IEC320C19 16A/230V. 6 indywidualnych automatycznych bezpieczników termicznych 16A.

Listwa w kolorze jasno szarym (podobnym do RAL7035) i czarnym (podobnym do RAL9005).

Obudowa aluminiowa anodyzowana w kolorze naturalnym.

Wymiary listwy bez wsporników montażowych SxWxG:  
431x44x46mm.

Listwa przystosowana do montażu w profilach 19" o wysokości 1U lub w pionie.

Wsporniki do montażu listwy w 4 płaszczyznach.

Kabel zasilający długości 5m, o przekroju 3x10mm<sup>2</sup> w kolorze czarnym.

Kabel zakończony wtykiem prostym skręcanym typu IEC60309 63A/230V.

Maksymalne obciążenie 63A (14490 W).

Stopień ochrony IP20.

Deklaracja zgodności CE.

