

Listwa Zasilająca do szafy rack 19"

LISTWA ZASIL. LZRM 810 BW, GN.: FR., KOL.: CZ., DŁ.: 1,5m IEC 320 19"PDU

LZRM 810 BW G-A K.:CZ 1,5M IEC320

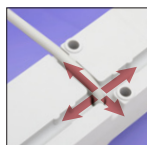


LZRM 810 BW G-A K.:CZ 1,5M IEC320
symbol prod. 1966004970

- Listwa do montażu w szafie 19"
- brak wyłącznika chroni przed przypadkowym wyłączeniem podpiętych urządzeń
- Sygnalizacja napięcia
- Resetowalny bezpiecznik 10A
- Ilość gniazd 8
- Przewód zasilający IEC 320 - możliwość bezp.wpięcia listwy do UPS
- 4 kierunki ułożenia kabla
- Serwis door to door



sygnalizacja
napięcia



4 kierunki
ułożenia przewodu



resetowalny bezpiecznik 10A

Właściwości i funkcje

Listwy zasilające do montażu w szafach 19". Bez wyłącznika, z kablem IEC 320 do bezpośredniego podłączenia do UPSa. Wyposażone w resetowalny bezpiecznik, system prowadzenia przewodu w 4 kierunkach oraz sygnalizację napięcia. Przeznaczona dla instalatorów.



szafa 19"
mocowanie



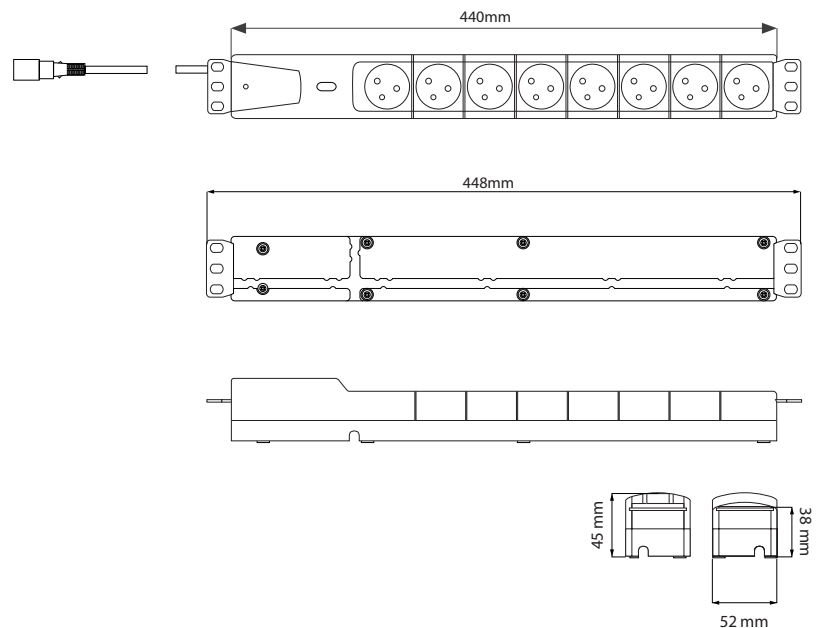
8 gniazd
wtykowych



sygnalizacja pracy



4 kierunki
ułoż. kabla



Dane techniczne

LZR810BW-G-A-K-CZ 1,5M IEC320

stałe max. napięcie nominalne U_c	~230V, 50Hz
napięcie nominalne U_n	~230V, 50Hz
natężenie nominalne I_n	10A
maksymalne obciążenie	10 A 2300 W
obciążalność jednego gniazda	460W
prąd upływu	<0,5mA
bezpiecznik automatyczny	1x10A / 250V
przewód przyłączeniowy z wtyczką IEC 320 dł. L	1,5mb
wymiary (mm) dł. x szer. x wys.	448 x 52 x 45
masa netto	510 g
warunki pracy	wewnątrz
składowanie nie powodujące kondensacji	0 do 45 C
gniazda wtykowe	8 gniazd french

Dane logistyczne

kod produktu	LZR810BW-G-A-K-CZ 1,5M IEC320
nazwa produktu	LISTWA ZASIL. LZR810BW, GN.: FR., KOL.: CZ., DŁ.: 1,5m IEC 320 19"PDU
symbol produktu	1966004970
ean	5901966004970
kolor	czarny
język opakowania	PL
języki instrukcji obsługi *	PL/EN/FR/CZ/SV/SK
opakowanie indywidualne: przewieszka z euro + polybag	wymiary (mm) dł. x szer. x wys.: 450 x 52 x 50
opakowanie zbiorcze: karton	wymiary (mm) dł. x szer. x wys.: 535 x 338 x 500
ilość sztuk w kartonie zb.	20
ilość sztuk na palecie	240
gwarancja: 24 miesiące	
serwis: door to door	

*opcja