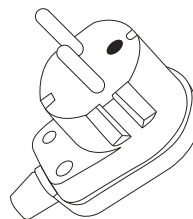
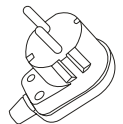
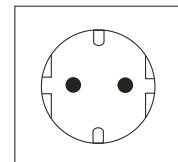


KOD: RALZ/F v1.0/III

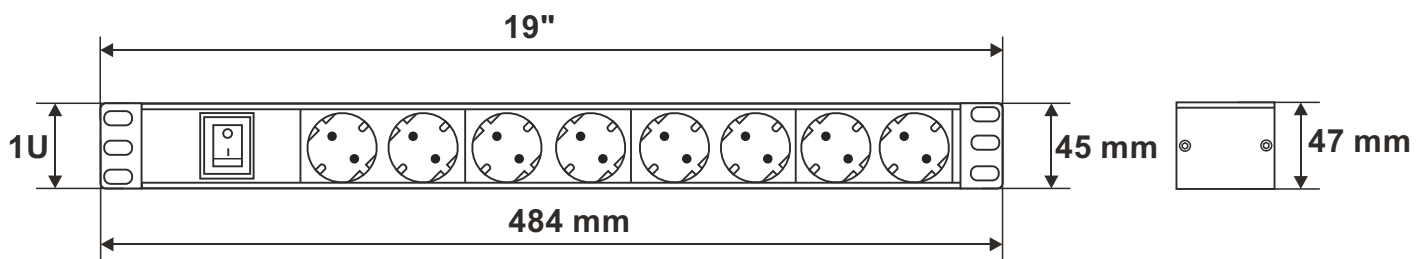
NAZWA: Listwa zasilająca 230VAC - 8 gniazd / typ F



**wtyczka:**  
typ E/F („Unischuko”)



**gniazdo:**  
typ F („Schuko”)



### PRZEZNACZENIE

Listwa zasilająca do montażu w profilach RACK, umożliwia podpięcie 8 urządzeń zasilanych 230VAC.

### DANE TECHNICZNE

<b>Wymiary montażowe:</b>	W=19", H=1U
<b>Wymiary zewnętrzne:</b>	W=484, H=45, D=47 [mm, +/-2], Lprzewodu=173cm
<b>Waga netto/brutto:</b>	0,9 / 1,0 [kg]
<b>Wykonanie:</b>	Gniazda: ABS, kolor czarny; obudowa zewnętrzna aluminiowa
<b>Ilość gniazd:</b>	8
<b>Napięcie znamionowe:</b>	230VAC/50Hz
<b>Prąd znamionowy:</b>	15A
<b>Maksymalne obciążenie:</b>	3500W
<b>Przekrój przewodów:</b>	3x2,5mm <sup>2</sup>
<b>Zastosowanie:</b>	do wewnątrz
<b>Uwagi:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- typ gniazda: F („Schuko”)</li> <li>- typ wtyczki: E/F („Unischuko”)</li> <li>- podświetlany wyłącznik</li> <li>- mocowanie czteropunktowe doczołowe do profili RACK</li> <li>- w komplecie 4 śruby M6 + koszyki</li> </ul>
<b>Deklaracje:</b>	CE



### OZNAKOWANIE WEEE

Zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego nie wolno wyrzucać razem ze zwykłymi domowymi odpadami. Według dyrektywy WEEE obowiązującej w UE dla zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego należy stosować oddzielne sposoby utylizacji.