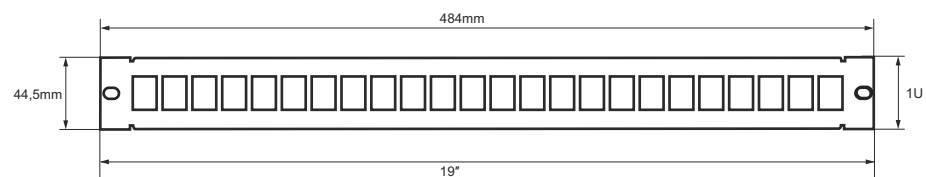
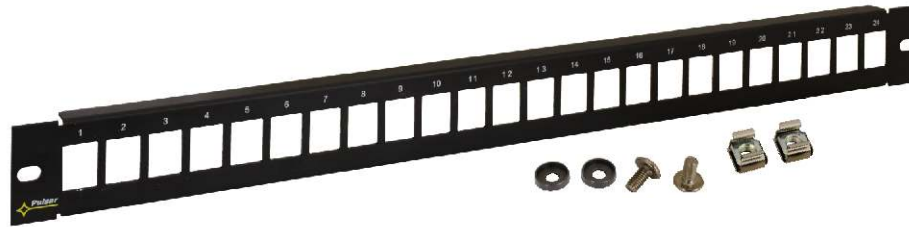


KOD: **RAP-RJ45** v1.0/I

NAZWA: **Ramka RAP-RJ45 Patch Panel Keystone (RJ45), krosownica 24 porty**



PRZEZNACZENIE

Ramka (patch panel) przeznaczona jest do montażu do 24 modułów Keystone RJ45 kat. 5e lub kat.6 (UTP) w szafach RACK w standardzie 19".

Element ten wyposażony w złącza keystone (RJ45) stanowi zakończenie okablowania strukturalnego dla kabli sieciowych (skrętka komputerowa).

Takie moduły oprócz rozwiązań teleinformatycznych stosowane są też w instalacjach o których mowa w Rozporządzeniu Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 22.11.2012 §192f, pkt. 1 pp2 dotyczących przygotowania okablowania w budynkach wielorodzinnych (AIZ – Antenowe Instalacje Zbiorcze).

Oprócz modułów przeznaczonych do krosowania przewodów typu skrętka komputerowa, stosowane są również moduły do krosowania kabli koncentrycznych i przewodów światłowodowych. Wszystkie te moduły popularnie nazywane są krosownicami. Krosownica w celu uporządkowania przewodów posiada numerowane pola modułów.

Uwaga!

Dostarczana ramka (patch panel) nie jest wyposażona w złącza keystone.

DANE TECHNICZNE

Wymiary:	1U, 19"
Waga netto/brutto:	0,23 / 0,25 [kg]
Wykonanie:	blacha 1,0mm, kolor czarny (RAL 9005)
Ilość miejsc na moduły:	24 moduły Keystone RJ45 (UTP cat.5, cat.6)
Sposób montażu złącz keystone:	zatrzask
Zastosowanie:	do wewnątrz
Uwagi:	<ul style="list-style-type: none"> - mocowanie dwupunktowe doczołowe do profili RACK - w komplecie 2 śruby M6 + koszyki - ramka nie posiada stelaża do mocowania przewodów - ramka nie posiada złącz keystone (RJ45)

Montaż



Złącze keystone
RJ45

Krosownica
RAP-RJ45