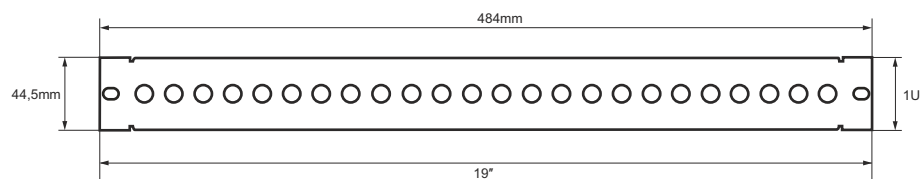


KOD: **RAP-F** v1.0/l
 NAZWA: **Ramka RAP-F Patch Panel F, krosownica 24 porty**



PRZEZNACZENIE

Ramka (patch panel) przeznaczona jest do montażu do 24 złączy typu „F” w szafach RACK w standardzie 19”. Element ten wyposażony w złącza stanowi zakończenie okablowania strukturalnego dla kabli systemów RTVSAT (kable koncentryczne 75 Ohm).
 Takie moduły stosowane są 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 koncentrycznych, stosowane są również moduły do krosowania przewodów typu skrętka komputerowa 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 „F”.

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 złącza „F” (beczka gn.F- gn.F)
Sposób montażu złącz:	Beczkę „F” należy przykręcić nakrętką znajdującą się w komplecie z zakupionym złączem.
Zastosowanie:	do wewnątrz
Uwagi:	- mocowanie dwupunktowe doczołowe do profili RACK - w komplecie 2 śruby M6 + koszyki - ramka nie posiada stelaża do mocowania przewodów - ramka nie posiada złącz „F”

Montaż



Złącze „F”

Krosownica RAP-F