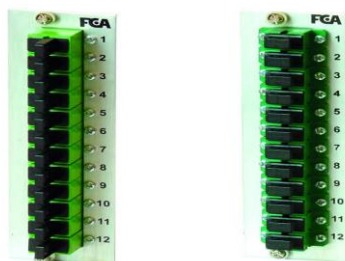


Seria PMK-PK

Panel komutacyjny mający zastosowanie w półkach PMK do krosowania wiązek światłowodowych.



Panel komutacyjny serii PMK-PK
z adapterami

cechy główne:

- panel komutacyjny dedykowany do półek PMK-19-3U-12,
- przeznaczony do krosowania wiązek kablowych,
- zalecane stosowanie wiązek kablowych typu OptiKab F,
- szerokość odpowiadająca modułowi kasetowemu KMK-12.

w zestawie:

- panel komutacyjny wyposażony w adaptory wg zamówienia.

parametry techniczne:

PMK-PK	
wymiary [szer. x wys. x głęb.][mm]	35 × 129 (3U) × 2
liczba adapterów simplex	12
waga [g]**	38
wykonanie	aluminium anodowane

*wymiary nie uwzględniają adaptera

** waga uzależniona od wyposażenia

segmenty rynku:



Seria PMK-PK

konfiguracja:

0	1	opis
PMK-PK		panel komutacyjny PMK-PK
	SCA-	typ adaptera i pigtaila SC/APC (SM)
	SCP-	typ adaptera i pigtaila SC/PC (SM)
	E2A-	typ adaptera i pigtaila E2000/APC (SM)
	E2P-	typ adaptera i pigtaila E2000/PC (SM)

(SM) – włókno jednomodowe (9/125 μm)

przykład:

PMK-PK-E2A – panel komutacyjny przeznaczony do półek PMK-19-3U-12 z adapterami typu E2000/APC.