

## Seria KMK-E-12

Moduł kasetowy przeznaczony do montażu w półkach serii PMK.



Pusty moduł kasetowy KMK-E-12



Wyposażony moduł kasetowy KMK-E-12 w kasetę z pokrywką, pigtaile i adaptory (zamawiane oddzielnie)

### cechy główne:

- przeznaczony do montażu w półkach serii PMK-19-3U-12,
- moduły przeznaczone do wyposażenia w adaptory i pigtaile typu SC/E2000,
- płytki czołowa z otworami do przykręcenia adapterów za pomocą wkrętów,
- pusty kompaktowy moduł kasetowy składa się z:
  - ramki nośnej,
  - opasek zaciskowych,
  - płytki czołowej będącej panelem przełączeniowym na 12 adapterów.
- szerokość płytki czołowej 35 mm,
- dostępne kompaktowe moduły kasetowe wyposażone w adaptory i pigtaile, osłonki spawów oraz peszel ochronny - przygotowane bezpośrednio do montażu.

### w zestawie:

- pusty moduł kasetowy,
- śrubki montażowe,
- opaski zaciskowe.

### opcje zamawiane oddzielnie:

- pigtaile,
- kaseca spawów z pokrywką,
- adaptory,
- patchcordy,
- półka modułów kasetowych PMK,
- szuflada zapasu tub SZT-T,
- osłonki spawów OS-45-V,
- tuba transportowa,
- pokrywka zabezpieczająca pigtaile KMK-COVER.

### normy/certyfikaty

- klasa palności V0 wg UL94
- PN-EN 60825-2:2009
- dyrektywa 2001/95/WE

### segmenty rynku:



## Seria KMK-E-12

### parametry techniczne:

KMK-E-12-SC/E2	
wymiary [szer. x wys. x głęb.][mm]	129 x 35 x 215
maksymalna liczba adapterów typu SC/E200	12
waga [g]	190
wykonanie	stal lakierowana, poliwęglan PC
kolor	RAL7035 (szary przemysłowy)

\*waga uzależniona od wyposażenia

### konfiguracja:

kod	typ złącza	włókno	opis
KMK-E-12-			kompaktowy moduł kasetowy
	SCA-		typ złącza pigtaila i adaptera SC/APC
	SCP-		typ złącza pigtaila i adaptera SC/PC
	E2A-		typ złącza pigtaila i adaptera E2000/APC
	E2P-		typ złącza pigtaila i adaptera E2000/PC
		2D	typ włókna G.652D (SM)
		7B3	typ włókna G.657B3 (SM)

### przykład:

**KMK-E-12-SCA-2D-K1-L2** – preterminowany kompaktowy moduł kasetowy przeznaczony do półki PMK-19-3U-12. W zestawie zamontowane: adaptery SC/APC, pigtaile na włóknie 652D. Komplet: osłonki spawów, opaski zaciskowe, kaseta światłowodowa z pokrywką i pokrywka zabezpieczająca pigtaile.