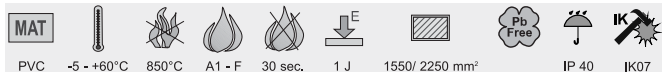
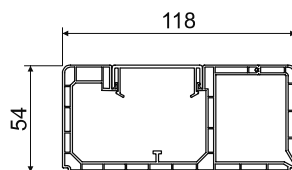
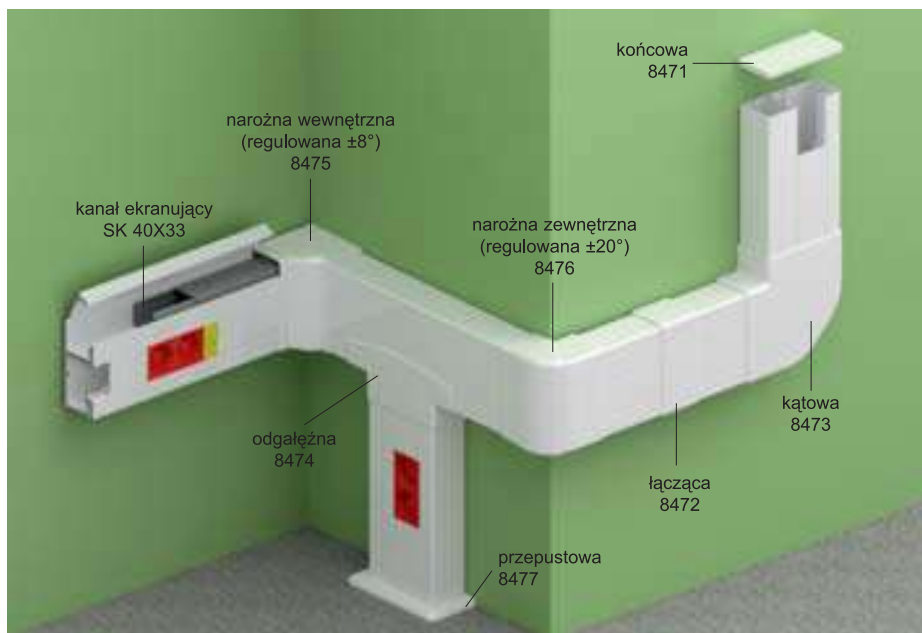


## PK 120X55 D



- ☑ Przeznaczony do instalacji przyrządów modułowych 45 x 45 lub 45 x 22,5 mm.
- ☑ KOPOS zaleca instalowanie przyrządów QUADRO (str. 2-47) które są produkowane na miarę dla produktów KOPOS. Istnieje także możliwość instalacji przyrządów takich producentów jak: ABB, Legrand, PEHA, Schneider electric i Simon connect.
- ☑ Odchylana część pozwala na włożenie kanału ekranującego SK 40X..., który zabezpiecza perfekcyjne ekranowanie obwodów telekomunikacyjnych. Przy konieczności ekranowania a tym samym umieszczenia kanałów ekranujących, konieczne jest zainstalowanie kanału parapetowego zdejmowaną częścią do góry.
- ☑ Bezpośrednio obok siebie można umieścić maksymalnie 3 szt. przyrządów modułowych. Przy wymaganiu większej ilości przyrządów konieczne jest po 3 szt. założyć pokrywę o szerokości około 5 cm w celu unieruchomienia przyrządów.
- ☑ Dla końcowej instalacji przyrządów nie ma konieczności stosowania osłon. Pokrywa przycinana jest na wymaganą długość i umieszczana w przyrządzie.

konf.		L		opis	EAN	uwaga
		m	m			
HD	biała	2	6	karton	8595057650572	



## Akcesoria

	konf.	pakowanie	EAN
<b>8471 - końcowa</b>			
	HB	2; 10	8595057650589
<b>8472 - łącząca</b>			
	HB	2	8595057650596
<b>8473 - kątowna</b>			
	HB	2	8595057650602
<b>8474 - odgałęźna</b>			
	HB	2	8595057650619
<b>8475 - narożna wewnętrzna</b>			
	HB	2	8595057650626
<b>8476 - narożna zewnętrzna</b>			
	HB	2	8595057650633
<b>8477 - przepustowa</b>			
	HB	2	8595057657052
<b>PEKE 60 - przegroda</b>			
	-C	20 m	8595057627079
więcej informacji na str. 2-57			
<b>PKS 70/60 - przegroda</b>			
	XX	20 m	8595057664364
więcej informacji na str. 2-57			
<b>kanał ekranujący</b>			
<b>SK 40X20</b>	S	12 m	8595057614840
<b>SK 40X33</b>	S	12 m	8595057630291
więcej informacji na str. 2-59			