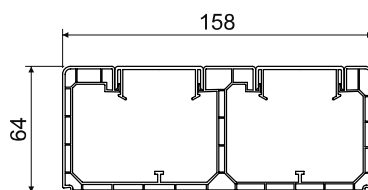
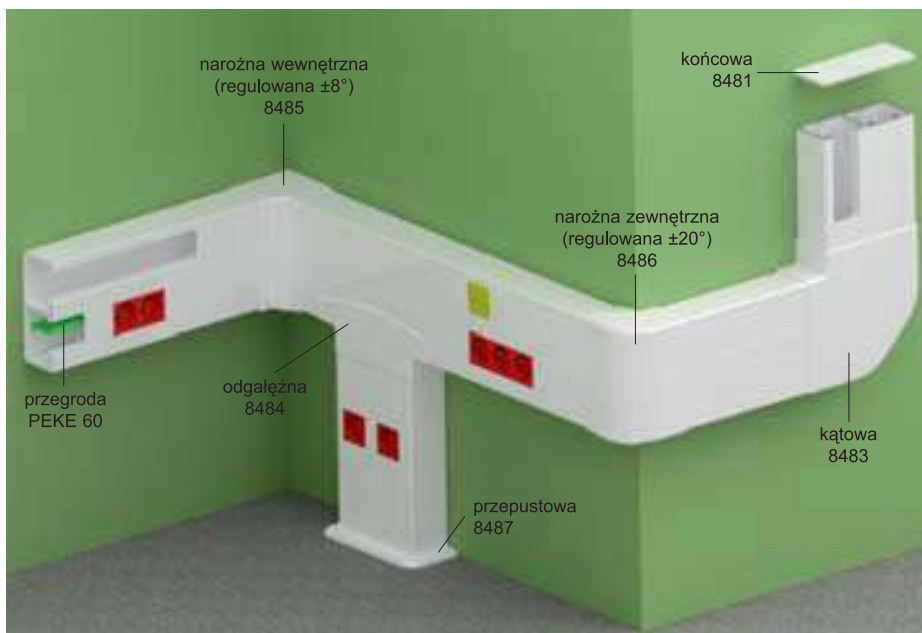


PK 160X65 D



MAT
[-5 +60°C]
[850°C]
[A1 - F]
[30 sec.]
[1 J]
[3800/ 3600 mm²]
[Pb Free]
[IP 40]
[IK 07]

- ✓ 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.
- ✓ Dla mechanicznego rozdzielania lub oddzielenia obwodów z punktu widzenia kompatybilności elektromagnetycznej można zastosować przegrodę PEKE 60 lub PKS 70/60.
- ✓ 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	8595057657205	



Akcesoria			
	konf.	pakowanie	EAN
<b>8481 - końcowa</b>			
	HB	2; 10	8595057657069
<b>8482 - łącząca</b>			
	HB	2	8595057657076
<b>8483 - kątowna</b>			
	HB	2	8595057657083
<b>8484 - odgałęźna</b>			
	HB	2	8595057657090
<b>8485 - narożna wewnętrzna</b>			
	HB	2	8595057657106
<b>8486 - narożna zewnętrzna</b>			
	HB	2	8595057657113
<b>8487 - przepustowa</b>			
	HB	2	8595057657120
<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	