



Przykładowe zdjęcie

**Symbol:** EKPK 230 G  
**Kod produktu:** 2538058  
**Opis:** Obudowa PC  
**Uwagi:** Pokrywa szara

**Kod EAN:** 6418074013637  
:  
**Finland:** 3425428  
**Electric numer Włochy:** 7501155  
**Electric numer Szwecja:** 2538058

Zawiera: Podstawa z przetłoczeniami do laczniei srubami do plyty montazowej, pokrywa z uszczelka PUR i srubami poliamidowymi.

Wymiary:				Akcesoria:	
mm:	Długość	Szerokość	Wysokość		
mm:	380	280	230	EKPL	Podstawa PC głębokości 150 mm
cale:	15.0	11.0	9.1	EKP 30-G	Pokrywa PC głębokości 30 mm
<b>Materials:</b>				EKP 80-G	Pokrywa PC głębokości 80 mm
<b>Materiał:</b>	Poliweglan			EKP 30-T	Pokrywa PC głębokości 30 mm
<b>Kolor podstawy:</b>	RAL 7035			EKP 80-T	Pokrywa PC głębokości 80 mm
<b>Materiał srub do pokryw:</b>	Poliamid			EKPVT	Płyta montażowa (stal ocynkowana)
<b>Kolor pokrywy:</b>	RAL 7035			EKPXT	Płyta montażowa izolowana
<b>Kolor srub do pokryw:</b>	Szary			EKV 22	Szyna DIN 35
<b>Materiał uszczelki:</b>	Poliuretan			EKV 32	Szyna DIN 35
<b>Zakresy temperaturowe:</b>				EKPZR	Nadstawka (50 mm)
<b>Temp °C (krótkotrwałe):</b>	-40 ... 120 °C			<b>Wartosc znamionowa:</b>	
<b>Temp °C (praca ciągła):</b>	-40 ... 80 °C			Stopien ochrony IP (EN 60529): IP66/IP67	
<b>Temp °F (krótkotrwałe):</b>	-40 ... 250 °F			Wytrzymałosc mechaniczna IK (EN 62262): IK08	
<b>Temp °F (praca ciągła):</b>	-40 ... 175 °F			Izolacja elektryczna: Izolacja zupełna (II)	
<b>Akcesoria:</b>				Bezhalogenowe (DIN/VDE 0472, Part 815): 1	
EKPK	Podstawa PC głębokości 150 mm			Odpornosc UV: UL 508	
				Klasa palnosc: UL 746C 5"	
				Próba rozżarzonego drutu (IEC 695-2-1) °C: 960	
				Standard NEMA: NEMA 1, 3, 3S, 4, 4X, 6, 6P, 12	
				<b>Certyfikaty:</b>	
				SGS Fimko	

