



**Symbol:** EKPL 230 T  
**Kod produktu:** 2538164  
**Opis:** Obudowa PC  
**Uwagi:** Pokrywa przezroczysta

**Kod EAN:** 6418074013927  
**Finland:** 3425481  
**Electric numer Włochy:** 7502160  
**Electric numer Szwecja:** 2538164

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

Przykładowe zdjęcie

Wymiary:	Długość	Szerokość	Wysokość	Akcesoria:
<b>mm:</b>	380	280	230	EKPL Podstawa PC głębokości 150 mm
<b>cale:</b>	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>	Poliwegan			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>	Bez przyciemniane			EKPXT Płyta montażowa izolowana
<b>Kolor srub do pokryw:</b>	Szary			EKV 22 Szlina DIN 35
<b>Materiał uszczelki:</b>	Poliuretan			EKV 32 Szlina 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			Stopień ochrony IP (EN 60529): IP66/IP67
<b>Temp °F (krótkotrwałe):</b>	-40 ... 250 °F			Wytrzymałość 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			Odporność UV: UL 508
				Klasa palności: 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

