



Przykładowe zdjęcie

**Symbol:** EKPL 180 T  
**Kod produktu:** 2538161  
**Opis:** Obudowa PC  
**Uwagi:** Pokrywa przezroczysta

**Kod EAN:** 6418074013910  
**Finland:** 3425480  
**Electric numer Włochy:** 7502060  
**Electric numer Szwecja:** 2538161

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

Wymiary:				Akcesoria:	
mm:	Długość	Szerokość	Wysokość	EKPL	Podstawa PC głębokości 150 mm
mm:	380	280	180	EKP 30-G	Pokrywa PC głębokości 30 mm
cale:	15.0	11.0	7.1	EKP 80-G	Pokrywa PC głębokości 80 mm
Materials:				EKP 30-T	Pokrywa PC głębokości 30 mm
<b>Materiał:</b>	Poliwęglan			EKP 80-T	Pokrywa PC głębokości 80 mm
<b>Kolor podstawy:</b>	RAL 7035			EKPVT	Płyta montażowa (stal ocynkowana)
<b>Materiał srub do pokryw:</b>	Poliamid			EKPXT	Płyta montażowa izolowana
<b>Kolor pokrywy:</b>	Bez przyciemniane			EKV 22	Szyna DIN 35
<b>Kolor srub do pokryw:</b>	Szary			EKV 32	Szyna DIN 35
<b>Materiał uszczelki:</b>	Poliuretan			EKPZR	Nadstawka (50 mm)
Zakresy temperaturowe:				Wartosc znamionowa:	
<b>Temp °C (krótkotrwałe):</b>	-40 ... 120 °C			Stopien ochrony IP (EN 60529): IP66/IP67	
<b>Temp °C (praca ciągła):</b>	-40 ... 80 °C			Wytrzymałosc mechaniczna IK (EN 62262): IK08	
<b>Temp °F (krótkotrwałe):</b>	-40 ... 250 °F			Izolacja elektryczna: Izolacja zupełna (II)	
<b>Temp °F (praca ciągła):</b>	-40 ... 175 °F			Bezhalogenowe (DIN/VDE 0472, Part 815): 1	
Akcesoria:				Odpornosc UV: UL 508	
EKPK	Podstawa PC głębokości 150 mm			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	
				Certyfikaty:	
				SGS Fimko	

