



Przykładowe zdjęcie

**Symbol:** PC 2819 18 T  
**Kod produktu:** 5330070  
**Opis:** Obudowa PC  
**Uwagi:** Pokrywa przezroczysta

**Kod EAN:** 6418074005458  
:  
**Finland:** 3423807  
**Electric numer Włochy:** 7402025  
**Electric numer Szwecja:** 2539442

Zawiera: Podstawa ze śrubami do płyty montażowej, pokrywa z uszczelka PUR i śrubami poliamidowymi.

Wymiary:				Akcesoria:	
<b>mm:</b>	278	188	180	EKJXT	Płyta montażowa izolowana
<b>cale:</b>	10.9	7.4	7.1	EKV 12	Szyna DIN 35
<b>Materials:</b>				EKV 22	Szyna DIN 35
<b>Materiał:</b>	Poliwęglan				
<b>Kolor podstawy:</b>	RAL 7035				
<b>Materiał srub do pokryw:</b>	Poliamid				
<b>Kolor pokrywy:</b>	Bez przyciemniane				
<b>Kolor srub do pokryw:</b>	Szary				
<b>Materiał uszczelki:</b>	Poliuretan				
<b>Zakresy temperaturowe:</b>				<b>Wartosc znamionowa:</b>	
<b>Temp °C (krótkotrwałe):</b>	-40 ... 120 °C				
<b>Temp °C (praca ciągła):</b>	-40 ... 80 °C				
<b>Temp °F (krótkotrwałe):</b>	-40 ... 250 °F				
<b>Temp °F (praca ciągła):</b>	-40 ... 175 °F				
<b>Akcesoria:</b>				EKGZR	
EKJVT	Płyta montażowa (stal ocynkowana)				
				Nadstawka (50 mm)	
				Stopień ochrony IP (EN 60529): IP66/IP67	
				Wytrzymałość mechaniczna IK (EN 62262): IK08/IK09	
				Izolacja elektryczna: Izolacja zupełna (II)	
				Bezhalogenowe (DIN/VDE 0472, Part 815): 1	
				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	

