



Przykładowe zdjęcie

**Symbol:** EKMB 180 T  
**Kod produktu:** 2538122  
**Opis:** Obudowa PC  
**Uwagi:** Pokrywa przezroczysta

**Kod EAN:** 6418074013781  
:  
**Finland:** 3425460  
**Electric numer** 7502125  
**Włochy:**  
**Electric numer** 2538122  
**Szwecja:**

Zawiera: Podstawa z przetłoczeniami do laczniat srubami do plyty montazowej/szyny DIN, pokrywa z uszczelka PUR i srubami poliamidowymi.

Wymiary:	Długość	Szerokość	Wysokość	Akcesoria:
mm:	380	190	180	EKMR
cale:	15.0	7.5	7.1	EKM 30-G
				EKM 80-G
				EKM 30-T
				EKM 80-T
				EKMVT
				EKMXT
				EKV 12
				EKV 32
				EKMZR

Materials:	
<b>Material:</b>	Poliwegan
<b>Kolor podstawy:</b>	RAL 7035
<b>Material srub do pokryw:</b>	Poliamid
<b>Kolor pokrywy:</b>	Bez przyciemniane
<b>Kolor srub do pokryw:</b>	Szary
<b>Material uszczelki:</b>	Poliuretan

Zakresy temperaturowe:	
<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

Akcesoria:	
EKMB	Podstawa PC głębokości 100 mm

Podstawa PC głębokości 100 mm
Pokrywa PC głębokości 30 mm
Pokrywa PC głębokości 80 mm
Pokrywa PC głębokości 30 mm
Pokrywa PC głębokości 80 mm
Płyta montażowa (stal ocynkowana)
Płyta montażowa Pertinax
Szyna DIN 35
Szyna DIN 35
Nadstawka (50 mm)

Wartosc znamionowa:
Stopien ochrony IP (EN 60529): IP66/IP67
Wytrzymałosc mechaniczna IK (EN 62262): IK08
Izolacja elektryczna: Izolacja zupełna (II)
Bezhalogenowe (DIN/VDE 0472, Part 815): 1
Odpornosc UV: UL 508
Klasa palnosc: UL 746C 5V
Próba rozżarzonego drutu (IEC 695-2-1) °C: 960
Standard NEMA: NEMA 1, 3, 3S, 4, 4X, 6, 6P, 12

Certyfikaty:
Germanischer Lloyd (GL)
SGS Fimko
Lloyds Register of Shipping (LR)

Gost R

