

**EK EKHA 130 T**



**Symbol:** EKHA 130 T  
**Kod produktu:** 2538101  
**Opis:** Obudowa PC  
**Uwagi:** Pokrywa przezroczysta

**Kod EAN:** 6418074013712  
:  
**Finland:** 3425450  
**Electric numer Włochy:** 7502010  
**Electric numer Szwecja:** 2538101

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

Przykładowe zdjęcie

Wymiary:	Długość	Szerokość	Wysokość	Akcesoria:
mm:	190	190	130	EKHS Podstawa PC głębokości 100 mm
cale:	7.5	7.5	5.1	EKH 80-G Pokrywa PC głębokości 80 mm
<b>Materials:</b>				EKH 30-T Pokrywa PC głębokości 30 mm
<b>Materiał:</b>	Poliwęglan			EKH 80-T Pokrywa PC głębokości 80 mm
<b>Kolor podstawy:</b>	RAL 7035			EKHVT Płyta montażowa (stal ocynkowana)
<b>Materiał srub do pokryw:</b>	Poliamid			EKHXT Płyta montażowa izolowana
<b>Kolor pokrywy:</b>	Bez przyciemniane			EKV 12 Szyna DIN 35
<b>Kolor srub do pokryw:</b>	Szary			<b>Wartosc znamionowa:</b>
<b>Materiał uszczelki:</b>	Poliuretan			Stopień ochrony IP (EN 60529): IP66/IP67
<b>Zakresy temperaturowe:</b>				Wytrzymałość mechaniczna IK (EN 62262): IK08
<b>Temp °C (krótkotrwałe):</b>	-40 ... 120 °C			Izolacja elektryczna: Izolacja zupełna (II)
<b>Temp °C (praca ciągła):</b>	-40 ... 80 °C			Bezhalogenowe (DIN/VDE 0472, Part 815): 1
<b>Temp °F (krótkotrwałe):</b>	-40 ... 250 °F			Odporność UV: UL 508
<b>Temp °F (praca ciągła):</b>	-40 ... 175 °F			Klasa palności: UL 746C 5"
<b>Akcesoria:</b>				Próba rozżarzonego drutu (IEC 695-2-1) °C: 960
EKHA	Podstawa PC głębokości 100 mm			Standard NEMA: NEMA 1, 3, 3S, 4, 4X, 6, 6P, 12
				<b>Certyfikaty:</b>
				SGS Fimko

