



Przykładowe zdjęcie

**Symbol:** P 163609  
**Kod produktu:** 7094320  
**Opis:** Obudowa  
**Uwagi:** Poliestrowa

**Kod EAN:** 6418074004413  
:  
**Finland:** 3423668  
**Electric numer Dania:** 8212005688  
**Electric numer Włochy:** 7331050  
**Electric numer Szwecja:** 2536225

Zawiera: Podstawę, pokrywę z uszczelką EPDM i śrubami ze stali nierdzewnej.

Wymiary:	Długość	Szerokość	Wysokość	Wartość znamionowa:
mm:	361	160	91	Stopień ochrony IP (EN 60529): IP66
cale:	14.2	6.3	3.6	Wytrzymałość mechaniczna IK (EN 62262): IK08
<b>Materials:</b>				Izolacja elektryczna: Izolacja zupełna (II)
<b>Material:</b>	Poliester			Bezhalogenowe (DIN/VDE 0472, Part 815): 1
<b>Kolor podstawy:</b>	RAL 7001			Odporność UV: UL 508
<b>Material srub do pokryw:</b>	Stal nierdzewna			Klasa palności: UL 94 V0
<b>Kolor pokrywy:</b>	RAL 7001			Próba rozżarzonego drutu (IEC 695-2-1) °C: 960
<b>Material uszczelki:</b>	EPDM			Standard NEMA: NEMA 1, 4, 4X, 12, 13
<b>Zakresy temperaturowe:</b>				
<b>Temp °C (krótkotrwale):</b>	-50 ... 120 °C			
<b>Temp °C (praca ciągła):</b>	-40 ... 80 °C			
<b>Temp °F (krótkotrwale):</b>	-60 ... 250 °F			
<b>Temp °F (praca ciągła):</b>	-40 ... 175 °F			

EUNONORD P 361x160x91

