

**MNX PC 175/60 HG**



Przykładowe zdjęcie

**Symbol:** PC 175/60 HG  
**Kod produktu:** 6011319  
**Opis:** Obudowa PC  
**Uwagi:** Pokrywa szara

**Kod EAN:** 6418074022219  
:  
**Finland:** 3420361  
**Electric numer Dania:** 8212022205  
**Electric numer Włochy:** 7351110  
**Electric numer Szwecja:** 2535563

Zawiera: Podstawa z uszczelką TPE i śrubami do płyty montażowej/szyny DIN, pokrywa ze śrubami poliamidowymi.

**Wymiary: Długość Szerokość Wysokość Akcesoria:**

<b>mm:</b>	180	180	60
<b>cale:</b>	7.1	7.1	2.4

MIN 15	Szyna DIN 15
MIV 15	Szyna DIN 35
FP A 175/180	Panel czołowy (aluminiowy)
HFP 180	Zawiasy panelu czołowego (FP A 150-200)
FP 22046	Uchwyty do wieszania obudów

**Materials:**

<b>Materiał:</b>	Poliwęglan
<b>Kolor podstawy:</b>	RAL 7035
<b>Materiał srub do pokryw:</b>	Poliamid
<b>Kolor pokrywy:</b>	RAL 7035
<b>Kolor srub do pokryw:</b>	Szary
<b>Materiał uszczelki:</b>	TPE

**Wartosc znamionowa:**

Stopień ochrony IP (EN 60529): IP66/IP67  
Wytrzymałość mechaniczna IK (EN 62262): IK08  
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, 4, 4X, 6, 12, 13

**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

**Certyfikaty:**

SGS Fimko

**Akcesoria:**

MIV 175 Płyta montażowa (stal ocynkowana)

