

**MNX PCM 175/125 T**



Beispiel

**Bestellzeichen:** PCM 175/125 T  
**Artikelnummer:** 6016922  
**Beschreibung:** Gehäuse PC, metrisch  
**Anmerkungen:** rauchgrau transparenter Deckel

**EAN Code:** 6418074052261  
**E-Nummer:**  
 Finland: 3435220  
 Dänemark: 8212027530  
 Schweden: 2535440  
 Norwegen:

Besteht aus: Unterteil mit metrischen Vorrägungen und TPE Dichtung, Schrauben für die Montageplatte/DIN-Schiene und Deckel mit Polyamid Deckelschrauben.

| Abmessungen:                    | Länge   | Breite | Höhe | Auswertung:                                   |
|---------------------------------|---|--------|------|---|
| <b>mm:</b>                      | 180   | 180    | 125  | Schutzart (EN 60529): IP 66/67                |
| <b>inch:</b>                    | 7.1   | 7.1    | 4.9  | Schlagfestigkeit (EN 62262): IK 08            |
| <b>Materials:</b>               |   |        |      | Elektrische Isolierung: Voll isoliert         |
| <b>Material:</b>                | Polycarbonat                                      |        |      | Halogen frei (DIN/VDE 0472, Part 815): Ja     |
| <b>Unterteilfarbe:</b>          | RAL 7035  |        |      | UV Resistenz: UL 508                          |
| <b>Deckelfarbe:</b>             | Rauchgrau   |        |      | Brandklassifikation (UL 746 C 5): UL 746C 5V  |
|                                 | Polyamid  |        |      | Glühdrahttest (IEC 695-2-1) °C: 960           |
| <b>Deckelschraubenmaterial:</b> |   |        |      | NEMA Klassifikation: NEMA 1, 4, 4X, 6, 12, 13 |
| <b>Deckelschraubenfarbe:</b>    | Schwarz   |        |      | <b>Zertifikate:</b>                           |
| <b>Dichtungsmaterial:</b>       | TPE   |        |      | Germanischer Lloyd (GL)                       |
| <b>Temperatur Bereich:</b>      |   |        |      | Underwriters Laboratories                     |
| <b>Kurzzeit:</b>                | -40 ... 120 °C                                    |        |      | Det Norske Veritas                            |
| <b>Dauergebrauch:</b>           | -40 ... 80 °C                                     |        |      | Fimko   |
| <b>Kurzzeit:</b>                | -40 ... 250 °F                                    |        |      | Europe EN 62208: 2003                         |
| <b>Dauergebrauch:</b>           | -40 ... 175 °F                                    |        |      | UL Canada                                     |
| <b>Zubehör:</b>                 |   |        |      | Gost R  |
| MIV 175                         | Montageplatte                                     |        |      |   |
| MIN 15                          | Tragschiene TS 15                                 |        |      |   |
| MIV 15                          | Tragschiene TS 35                                 |        |      |   |
| FP A 175/180                    | Frontplatte                                       |        |      |   |
| HFP 180                         | Befestigungsleiste für Frontplatte (FP A 150-200) |        |      |   |
| FP 22046                        | Wandbefestigungslaschen                           |        |      |   |

