



Beispiel

**Bestellzeichen:** PCM 95/60 G  
**Artikelnummer:** 6016331  
**Beschreibung:** Gehäuse PC, metrisch  
**Anmerkungen:** grauer Deckel

**EAN Code:** 6418074054777  
**E-Nummer:**  
 Finland: 3421392  
 Elektrische Nummer Dänemark: 8212027569  
 Elektrische Nummer Schweden: 2535300

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

| Abmessungen: | Länge | Breite | Höhe | Zubehör:  |
|--------------|-------|--------|------|---|
| mm:          | 100   | 100    | 60   | MIN 8<br>B-3<br>FP 22046  |
| inch:        | 3.9   | 3.9    | 2.4  | Tragschiene TS 15<br>Tragschiene TS 35<br>Wandbefestigungslaschen |

| Materials:                               | Auswertung:                                   |
|--|---|
| <b>Material:</b> Polycarbonat            | Schutzart (EN 60529): IP66/IP67               |
| <b>Unterteilfarbe:</b> RAL 7035          | Schlagfestigkeit (EN 62262): IK08             |
| <b>Deckelschraubenmaterial:</b> Polyamid | Elektrische Isolierung: Voll isoliert         |
| <b>Deckelfarbe:</b> RAL 7035             | Halogen frei (DIN/VDE 0472, Part 815): 1      |
| <b>Deckelschraubenfarbe:</b> Grau        | UV Resistenz: UL 508                          |
| <b>Dichtungsmaterial:</b> Polyurethan    | Brandklassifikation: UL 746C 5"               |
|  | Glühdrahttest (IEC 695-2-1) °C: 960           |
|  | NEMA Klassifikation: NEMA 1, 4, 4X, 6, 12, 13 |

| Temperatur Bereich:                                  | Zertifikate: |
|--|--------------|
| <b>Temperatur °C (Kurzzeit):</b> -40 ... 120 °C      | SGS Fimko    |
| <b>Temperatur °C (Dauergebrauch):</b> -40 ... 80 °C  |              |
| <b>Temperatur °F (Kurzzeit):</b> -40 ... 250 °F      |              |
| <b>Temperatur °F (Dauergebrauch):</b> -40 ... 175 °F |              |

| Zubehör:                                  |
|---|
| MIV 95                      Montageplatte |

