



Beispiel

**Bestellzeichen:** PC 200/75 HG  
**Artikelnummer:** 6011326  
**Beschreibung:** Gehäuse PC • grauer Deckel  
**Anmerkungen:** hohes Unterteil

**EAN Code:** 6418074021977  
**E-Nummer:**  
Finland: 3421611  
Dänemark: 8212022289  
Italien: 7351123  
Norwegen:

Besteht aus: all empty

| Abmessungen: | Länge | Breite | Höhe |
|--------------|-------|--------|------|
| <b>mm:</b>   | 255   | 180    | 75   |
| <b>inch:</b> | 10.0  | 7.1    | 3.0  |

#### Materials:

**Material:** all empty  
**Unterteilfarbe:** RAL 7035  
**Deckelfarbe:** RAL 7035  
Polyamid

**Deckelschraubenmaterial:**  
**Deckelschraubenfarbe:** Grau  
**Dichtungsmaterial:** TPE

#### Temperatur Bereich:

**Kurzzeit:** -40 ... 120 °C  
**Dauergebrauch:** -40 ... 80 °C  
**Kurzzeit:** -40 ... 250 °F  
**Dauergebrauch:** -40 ... 175 °F

#### Zubehör:

MIV 200 Montageplatte  
MIN 15 Tragschiene TS 15  
MIN 20 Tragschiene TS 15  
MIV 15 Tragschiene TS 35  
MIV 20 Tragschiene TS 35  
FP A 200/180 Frontplatte  
HFP 180 Befestigungsleiste für Frontplatte (FP A 150-200)  
FP 22046 Wandbefestigungslaschen

#### Auswertung:

Schutzart (EN 60529): IP 66/67  
Schlagfestigkeit (EN 62262): IK 08  
Elektrische Isolierung: Voll isoliert  
Halogen frei (DIN/VDE 0472, Part 815): Ja  
UV Resistenz: UL 508  
Brandklassifikation (UL 746 C 5): UL 746C 5V  
Glühdrahttest (IEC 695-2-1) °C: 960  
NEMA Klassifikation: NEMA 1, 4, 4X, 6, 12, 13

#### Zertifikate:

Germanischer Lloyd (GL)  
Underwriters Laboratories  
Det Norske Veritas  
Fimko  
Europe EN 62208: 2003  
UL Canada  
Gost R

