



Beispiel

Bestellzeichen: PC 175/150 HT
Artikelnummer: 6011923
Beschreibung: Gehäuse PC • rauchgrau
transparenter Deckel
Anmerkungen: hohes Unterteil

EAN Code: 6418074052223
E-Nummer: 3435206
Finland:
Dänemark: 8212027679
Norwegen:

Besteht aus: all empty

| Abmessungen: | Länge | Breite | Höhe | Auswertung: |
|---------------------------------|---|--------|------|---|
| mm: | 180 | 180 | 150 | Schutzart (EN 60529): IP 66/67 |
| inch: | 7.1 | 7.1 | 5.9 | Schlagfestigkeit (EN 62262): IK 08 |
| Materials: | | | | Elektrische Isolierung: Voll isoliert |
| Material: | all empty | | | Halogen frei (DIN/VDE 0472, Part 815): Ja |
| Unterteilfarbe: | RAL 7035 | | | UV Resistenz: UL 508 |
| Deckelfarbe: | Rauchgrau | | | Brandklassifikation (UL 746 C 5): UL 746C 5V |
| | Polyamid | | | Glühdrahttest (IEC 695-2-1) °C: 960 |
| Deckelschraubenmaterial: | | | | NEMA Klassifikation: NEMA 1, 4, 4X, 6, 12, 13 |
| Deckelschraubenfarbe: | Schwarz | | | Zertifikate: |
| Dichtungsmaterial: | TPE | | | Germanischer Lloyd (GL) |
| Temperatur Bereich: | | | | Underwriters Laboratories |
| Kurzzeit: | -40 ... 120 °C | | | Det Norske Veritas |
| Dauergebrauch: | -40 ... 80 °C | | | Fimko |
| Kurzzeit: | -40 ... 250 °F | | | Europe EN 62208: 2003 |
| Dauergebrauch: | -40 ... 175 °F | | | UL Canada |
| Zubehör: | | | | 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 | | | |

