



M1648TRAN

Leitungsführungskanal aus PVC Mini-Snap für Leitungen 5,5-7mm transparent

**Technische Eigenschaften**

**Abmessungen**

|                             |                         |
|-----------------------------|-------------------------|
| Höhe                        | 7 mm                    |
| Breite                      | 7 mm                    |
| Länge                       | 2000 mm                 |
| Lichter innerer Querschnitt | 36 - 36 mm <sup>2</sup> |

**Kapazität**

|   |   |
|---|---|
| Max. Anzahl der Kabel (Ø11mm, 50% gefüllt, ohne Geräte) | 0 |
|---|---|

**Werkstoff**

|            |                        |
|------------|------------------------|
| Werkstoff  | Polyvinylchlorid (PVC) |
| Oberfläche | Unbehandelt            |

**Normen**

|  |      |
|--|------|
| Geeignet für Funktionserhalt nach DIN4102-12 | Nein |
|--|------|

**Einsatzbedingungen**

|                    |            |
|--------------------|------------|
| Betriebstemperatur | -5 - 60 °C |
|--------------------|------------|

**Anschlussmöglichkeiten**

|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Kanalverbindung | Ohne Kupplung |
|-----------------|---------------|

**Ausstattung**

|                             |      |
|-----------------------------|------|
| Anzahl der Trennwände       | 0    |
| Anzahl steckbare Trennwände | 0    |
| Mit Kabelhaltekammer        | Nein |
| Mit Schutzfolie             | Nein |

**Nachhaltigkeit**

|               |    |
|---------------|----|
| Halogenfrei   | Ja |
| REACH-konform | Ja |
| RoHS-konform  | Ja |

**Abbildungen | Zeichnungen**

