



B6002507030B

Leitungsführungskanal aus PVC BA6 60x25mm steingrau

Technische Eigenschaften

Abmessungen

| | |
|-----------------------------|-----------------------------|
| Höhe | 65 mm |
| Breite | 30 mm |
| Länge | 2000 mm |
| Lichter innerer Querschnitt | 1255 - 1255 mm ² |

Kapazität

| | |
|---|---|
| Max. Anzahl der Kabel (Ø11mm, 50% gefüllt, ohne Geräte) | 6 |
|---|---|

Werkstoff

| | |
|------------|------------------------|
| Werkstoff | Polyvinylchlorid (PVC) |
| Oberfläche | Unbehandelt |
| RAL Nummer | 7030 |
| Farbe | Steingrau |

Normen

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

Einsatzbedingungen

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

Konnektivität

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

Ausstattung

| | |
|---|-------|
| Anzahl der Trennwände | 0 |
| Kammeranzahl | 1 - 1 |
| Anzahl steckbare Trennwände | 0 |
| Kabelhalteklammer im Lieferumfang enthalten | Nein |
| Mit Schutzfolie | Nein |

Nachhaltigkeit

| | |
|-----------------|----|
| REACH-SVHC frei | Ja |
| RoHS-konform | Ja |