



**Verdrahtungskanal aus PVC LKG 37x100mm steingrau**

Verdrahtungskanal bestehend aus Unterteil mit gestufter Seitenstanzung und Oberteil. Bodenlochung nach EN 50085.

Technische Merkmale

**Architektur**

Flexibel nein

**Ausführung**

Ausführung der Seitenwand Geschlitzt

Selbstverlöschend ja

**Strom**

Kriechstromfest ja

**Deckel, Tür**

Deckelausführung lose

**Werkstoff**

Farbe steingrau

RAL Farbe RAL 7030 - Steingrau

Werkstoff PVC

Werkstoffgruppe Kunststoff

Oberfläche unbehandelt

**Abmessungen**

Kanalhöhe 35 mm

Länge 2000 mm

Kanalbreite 100 mm

Schlitzbreite 4 mm

Stegbreite 4 mm

**Montage**

Bodenlochungen DIN 43659

Befestigungsart Bodenlochung

**Kabel**

Anzahl Leitungen 1,5 mm<sup>2</sup> - Füllgrad 40% 128

Lichter/innerer Querschnitt 2732 mm<sup>2</sup>

Anzahl Leitungen 2,5 mm<sup>2</sup> - Füllgrad 40% 91

Anzahl Leitungen 1,0 mm<sup>2</sup> - Füllgrad 40% 178

**Lieferumfang**

Oberteil im Lieferumfang enthalten ja

LKG3710007030B

**Normen**

---

Europäische Direktive RoHS	freiwillige Übereinstimmung
UL 94 Klassifizierung	V0

---

**Sicherheit**

---

Halogenfrei	nein
-------------	------

---

**Temperatur**

---

Umgebungstemperatur	-5...65 °C
---------------------	------------

---