



### Verdrahtungskanal aus PVC DNG 100x50mm steingrau

Verdrahtungskanal bestehend aus Unterteil mit 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	100 mm
Länge	2000 mm
Kanalbreite	50 mm
Schlitzbreite	5 mm
Stegbreite	7,5 mm

#### Montage

Bodenlochungen	DIN 43659
Befestigungsart	Bodenlochung

#### Kabel

Anzahl Leitungen 1,5 mm <sup>2</sup> - Füllgrad 40%	192
Lichter/innerer Querschnitt	4098 mm <sup>2</sup>
Anzahl Leitungen 2,5 mm <sup>2</sup> - Füllgrad 40%	137
Anzahl Leitungen 1,0 mm <sup>2</sup> - Füllgrad 40%	266

#### Lieferumfang

Oberteil im Lieferumfang enthalten	ja
------------------------------------	----

DNG10005007030B

**Normen**

---

Europäische Direktive RoHS	freiwillige übereinstimmung
UL 94 Klassifizierung	V0

---

**Sicherheit**

---

Halogenfrei	nein
Klassifizierung Feuerfestigkeit	M1

---