



### Verdrahtungskanal aus PVC LKG 50x140mm 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	50 mm
Länge	2000 mm
Kanalbreite	140 mm
Schlitzbreite	4 mm
Stegbreite	4 mm

##### Montage

Bodenlochungen	DIN 43659
Befestigungsart	Bodenlochung

##### Kabel

Anzahl Leitungen 1,5 mm <sup>2</sup> - Füllgrad 40%	276
Lichter/innerer Querschnitt	5908 mm <sup>2</sup>
Anzahl Leitungen 2,5 mm <sup>2</sup> - Füllgrad 40%	198
Anzahl Leitungen 1,0 mm <sup>2</sup> - Füllgrad 40%	384

##### Lieferumfang

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

LKG5014007030B

**Normen**

---

Europäische Direktive RoHS	freiwillige Übereinstimmung
UL 94 Klassifizierung	V0

---

**Sicherheit**

---

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

---

**Temperatur**

---

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

---