



**Verdrahtungskanal aus PVC BA6 80x60mm 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	84 mm
Länge	2000 mm
Kanalbreite	67 mm
Schlitzbreite	4 mm
Stegbreite	6 mm

**Montage**

Bodenlochungen	DIN 43659
Befestigungsart	Bodenlochung

**Kabel**

Anzahl Leitungen 1,5 mm <sup>2</sup> - Füllgrad 40%	198
Lichter/innerer Querschnitt	5293 mm <sup>2</sup>
Anzahl Leitungen 2,5 mm <sup>2</sup> - Füllgrad 40%	142
Anzahl Leitungen 1,0 mm <sup>2</sup> - Füllgrad 40%	275

**Lieferumfang**

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

BA68006007030B

**Normen**

Europäische Direktive RoHS	freiwillige Übereinstimmung
UL 94 Klassifizierung	V0

**Sicherheit**

Halogenfrei	nein
Klassifizierung Feuerfestigkeit	M1

**Temperatur**

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