



**Verdrahtungskanal aus PVC BA6 60x100mm 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 65 mm

Länge 2000 mm

Kanalbreite 108 mm

Schlitzbreite 4 mm

Stegbreite 6 mm

**Montage**

Bodenlochungen DIN 43659

Befestigungsart Bodenlochung

**Kabel**

Anzahl Leitungen 1,5 mm<sup>2</sup> - Füllgrad 40% 229

Lichter/innerer Querschnitt 6480 mm<sup>2</sup>

Anzahl Leitungen 2,5 mm<sup>2</sup> - Füllgrad 40% 164

Anzahl Leitungen 1,0 mm<sup>2</sup> - Füllgrad 40% 319

**Lieferumfang**

Oberteil im Lieferumfang enthalten ja

BA66010007030B

**Normen**

Europäische Direktive RoHS	freiwillige Übereinstimmung
UL 94 Klassifizierung	V0

**Sicherheit**

Halogenfrei	nein
Klassifizierung Feuerfestigkeit	M1

**Temperatur**

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