



**Verdrahtungskanal aus PVC BA7 40x60mm blau**

Verdrahtungskanal bestehend aus Unterteil mit Seitenstanzung. Stege werkzeuglos bis zum Boden ausbrechbar ab Höhe 40 mm und Breite 40 mm. Eine Drathalteklammer für alle Abmessungen inkl. 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	blau
Werkstoff	PVC
Werkstoffgruppe	Kunststoff
Oberfläche	unbehandelt

**Abmessungen**

Kanalhöhe	40 mm
Länge	2000 mm
Kanalbreite	60 mm
Schlitzbreite	6 mm
Stegbreite	6,5 mm

**Montage**

Bodenlochungen	EN 50085-2-3:1999
Befestigungsart	Bodenlochung

**Kabel**

Anzahl Leitungen 1,5 mm <sup>2</sup> - Füllgrad 40%	54
Lichter/innerer Querschnitt	1568 mm <sup>2</sup>
Anzahl Leitungen 2,5 mm <sup>2</sup> - Füllgrad 40%	39
Anzahl Leitungen 1,0 mm <sup>2</sup> - Füllgrad 40%	75

**Lieferumfang**

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

BA740060BL

**Normen**

Zulassungen	EN50085-2-3
Europäische Direktive RoHS	freiwillige Übereinstimmung
UL 94 Klassifizierung	V0

**Sicherheit**

Halogenfrei	nein
Klassifizierung Feuerfestigkeit	M1

**Temperatur**

Umgebungstemperatur	-5...60 °C
---------------------	------------