



Verdrahtungskanal aus PVC BA7 40x80mm steingrau

BA740080

**Architektur**

Flexibel	nein
----------	------

**Ausführung**

Ausführung der Seitenwand	Geschlitzt
Selbstverlöschend	ja

**Strom**

Kriechstromfest	ja
-----------------	----

**Deckel, Tür**

Deckelausführung	lose
------------------	------

**Werkstoff**

Farbe	steingrau
Werkstoff	PVC
Werkstoffgruppe	Kunststoff
Oberfläche	unbehandelt

**Abmessungen**

Kanalhöhe	40 mm
Länge	2000 mm
Kanalbreite	80 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%	73
Lichter/innerer Querschnitt	2118 mm <sup>2</sup>
Anzahl Leitungen 2,5 mm <sup>2</sup> - Füllgrad 40%	52
Anzahl Leitungen 1,0 mm <sup>2</sup> - Füllgrad 40%	101

**Lieferumfang**

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

**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
---------------------	----------