



**Verdrahtungskanal halogenfrei HA7 80x120mm lichtgrau**

Verdrahtungskanal bestehend aus Unterteil mit Seitenstanzung. Stege mittels Werkzeug bis zum Boden ausbrechbar. Eine Drathalteklammer für alle Abmessungen inkl. Oberteil. Bodenlochung nach DIN EN 50085.

Technische Merkmale

**Architektur**

Flexibel nein

**Ausführung**

Ausführung der Seitenwand Geschlitzt

Selbstverlöschend ja

**Strom**

Kriechstromfest ja

**Deckel, Tür**

Deckelausführung lose

**Werkstoff**

Farbe lichtgrau

RAL Farbe RAL 7035 - Lichtgrau

Werkstoff PC - ABS

Werkstoffgruppe Kunststoff

Oberfläche unbehandelt

**Abmessungen**

Kanalhöhe 80 mm

Länge 2000 mm

Kanalbreite 120 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% 315

Lichter/innerer Querschnitt 7898 mm<sup>2</sup>

Anzahl Leitungen 2,5 mm<sup>2</sup> - Füllgrad 40% 226

Anzahl Leitungen 1,0 mm<sup>2</sup> - Füllgrad 40% 438

**Lieferumfang**

Oberteil im Lieferumfang enthalten ja

HA780120

**Normen**

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

**Sicherheit**

Halogenfrei	ja
Klassifizierung Feuerfestigkeit	M1

**Temperatur**

Umgebungstemperatur	-25...90 °C
---------------------	-------------