



### Verdrahtungskanal halogenfrei HA7 80x40mm 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	40 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%	97
---	----

Lichter/innerer Querschnitt	2498 mm <sup>2</sup>
-----------------------------	----------------------

Anzahl Leitungen 2,5 mm <sup>2</sup> - Füllgrad 40%	69
---	----

Anzahl Leitungen 1,0 mm <sup>2</sup> - Füllgrad 40%	135
---	-----

##### Lieferumfang

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

HA780040

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