



### Verdrahtungskanal aus PPO halogenfrei HNG 50x125mm lichtgrau

Verdrahtungskanal halogenfrei nach DIN 43659, Temperaturbeständig -25° bis +90° 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	lichtgrau
RAL Farbe	RAL 7035 - Lichtgrau
Werkstoff	PPO
Werkstoffgruppe	Kunststoff
Oberfläche	unbehandelt

##### Abmessungen

Kanalhöhe	50 mm
Länge	2000 mm
Kanalbreite	125 mm
Schlitzbreite	5 mm
Stegbreite	7,5 mm

##### Montage

Bodenlochungen	EN 50085-2-3:1999
Befestigungsart	Bodenlochung

##### Kabel

Anzahl Leitungen 1,5 mm <sup>2</sup> - Füllgrad 40%	242
Lichter/innerer Querschnitt	5179 mm <sup>2</sup>
Anzahl Leitungen 2,5 mm <sup>2</sup> - Füllgrad 40%	173
Anzahl Leitungen 1,0 mm <sup>2</sup> - Füllgrad 40%	336

##### Lieferumfang

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

HNG5012507035B

**Normen**

---

Europäische Direktive RoHS	freiwillige Übereinstimmung
UL 94 Klassifizierung	V1

---

**Sicherheit**

---

Halogenfrei	ja
-------------	----

---

**Temperatur**

---

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

---