



Verdrahtungskanal aus PPO halogenfrei HNG 50x100mm 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	100 mm
Schlitzbreite	5 mm
Stegbreite	7,5 mm

Montage

Bodenlochungen	EN 50085-2-3:1999
Befestigungsart	Bodenlochung

Kabel

Anzahl Leitungen 1,5 mm ² - Füllgrad 40%	192
Lichter/innerer Querschnitt	4105 mm ²
Anzahl Leitungen 2,5 mm ² - Füllgrad 40%	137
Anzahl Leitungen 1,0 mm ² - Füllgrad 40%	267

Lieferumfang

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

HNG5010007035B

Normen

Europäische Direktive RoHS	freiwillige Übereinstimmung
UL 94 Klassifizierung	V1

Sicherheit

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

Temperatur

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