



Verdrahtungskanal aus PC/ABS halogenfrei HA7 100x100mm 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 100 mm

Länge 2000 mm

Kanalbreite 100 mm

Schlitzbreite 6 mm

Stegbreite 6,5 mm

Montage

Bodenlochungen EN 50085-2-3:1999

Befestigungsart Bodenlochung

Kabel

Anzahl Leitungen 1,5 mm² - Füllgrad 40% 346

Lichter/innerer Querschnitt 8488 mm²

Anzahl Leitungen 2,5 mm² - Füllgrad 40% 247

Anzahl Leitungen 1,0 mm² - Füllgrad 40% 480

Lieferumfang

Oberteil im Lieferumfang enthalten ja

HA7100100

Normen

Zulassungen	EN50085-2-3
Europäische Richtlinie RoHS	freiwillige Übereinstimmung
UL 94 Klassifizierung	V0

Sicherheit

Halogenfrei	ja
Klassifizierung Feuerfestigkeit	M1

Temperatur

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