



Verdrahtungskanal aus PVC DNG 75x125mm steingrau

Verdrahtungskanal 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	steingrau
RAL Farbe	RAL 7030 - Steingrau
Werkstoff	PVC
Werkstoffgruppe	Kunststoff
Oberfläche	unbehandelt

Abmessungen

Kanalhöhe	75 mm
Länge	2000 mm
Kanalbreite	125 mm
Schlitzbreite	5 mm
Stegbreite	7,5 mm

Montage

Bodenlochungen	DIN 43659
Befestigungsart	Bodenlochung

Kabel

Anzahl Leitungen 1,5 mm ² - Füllgrad 40%	375
Lichter/innerer Querschnitt	8022 mm ²
Anzahl Leitungen 2,5 mm ² - Füllgrad 40%	269
Anzahl Leitungen 1,0 mm ² - Füllgrad 40%	521

Lieferumfang

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

DNG7512507030B

Normen

Europäische Direktive RoHS	freiwillige übereinstimmung
UL 94 Klassifizierung	V0

Sicherheit

Halogenfrei	nein
Klassifizierung Feuerfestigkeit	M1
