



Verdrahtungskanal aus PVC LKG 37x75mm steingrau

Verdrahtungskanal bestehend aus Unterteil mit gestufter 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	35 mm
Länge	2000 mm
Kanalbreite	75 mm
Schlitzbreite	4 mm
Stegbreite	4 mm

Montage

Bodenlochungen	DIN 43659
Befestigungsart	Bodenlochung

Kabel

Anzahl Leitungen 1,5 mm ² - Füllgrad 40%	94
Lichter/innerer Querschnitt	2020 mm ²
Anzahl Leitungen 2,5 mm ² - Füllgrad 40%	68
Anzahl Leitungen 1,0 mm ² - Füllgrad 40%	131

Lieferumfang

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

LKG3707507030B

Normen

Europäische Direktive RoHS	freiwillige Übereinstimmung
UL 94 Klassifizierung	V0

Sicherheit

Halogenfrei	nein
-------------	------

Temperatur

Umgebungstemperatur	-5...65 °C
---------------------	------------
