



Verdrahtungskanal aus PVC BA6 40x120mm 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	44 mm
Länge	2000 mm
Kanalbreite	129 mm
Schlitzbreite	4 mm
Stegbreite	6 mm

Montage

Bodenlochungen	DIN 43659
Befestigungsart	Bodenlochung

Kabel

Anzahl Leitungen 1,5 mm ² - Füllgrad 40%	159
Lichter/innerer Querschnitt	5031 mm ²
Anzahl Leitungen 2,5 mm ² - Füllgrad 40%	114
Anzahl Leitungen 1,0 mm ² - Füllgrad 40%	221

Lieferumfang

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

BA64012007030B

Normen

Europäische Direktive RoHS	freiwillige Übereinstimmung
UL 94 Klassifizierung	V0

Sicherheit

Halogenfrei	nein
Klassifizierung Feuerfestigkeit	M1

Temperatur

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