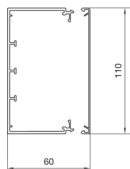


Leitungsführungskanal PVC witterungsbeständig/UV-stabil LFE 60x110mm reinweiß

Elektro-Installationskanal-System Leitungsführungskanal aus UV-stabilisiertem Kunststoff nach DIN EN 50085-1 zur Leitungsverlegung im Außenbereich. Kanalunterteil/-oberteil mit vorgestanzter Bodenlochung im Abstand von 125 mm mit vormontierten Kupplungen zur einfachen Ausrichtung bei Ein-Mann-Montage, vormontierte anstellbaren Rückhalteklammern und Trennwandeinbaumöglichkeit. Sicherer Deckelhalt nur mit Werkzeug zu öffnen. Erhöhte Schlagfestigkeit IK 10 gleichwertig. **Hinweis:** Schall- und Brandschutz-Maßnahmen sind fachgerecht auszuführen.

Technische Merkmale

LFE6011009010



Architektur

Montageart Bodenlochung

Funktion

Geeignet für Funktionserhalt nach DIN 4102-12 nein

Ausführung

Antibakterielle Behandlung nein

Konnektivität

Kanalverbindung Vormontierte Kupplungen

Kapazität

Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5 23

Deckel, Tür

Deckelausführung lose

Werkstoff

Farbe reinweiß

RAL Farbe RAL 9010 - Reinweiß

Werkstoff PVC

Werkstoffgruppe Kunststoff

Oberfläche unbehandelt

Transparent nein

Abmessungen

Kanalhöhe 60 mm

Länge 2000 mm

Kanalbreite 110 mm

Abstand Bodenlochung in Kanalrichtung 125 mm

Abstand Bodenlochung quer zur Kanalrichtung 60 mm

Kabel

Lichter/innerer Querschnitt 5460 mm²

Lieferumfang

Lieferung auf Rolle nein

Ausstattung

Anzahl steckbare Trennwände	3
Kammeranzahl	1 / 4
Klammern pro Meter	2
Mit Kabelhalteklammer	ja
Mit Schutzfolie	nein

Normen

Europäische Direktive RoHS	freiwillige Übereinstimmung
----------------------------	-----------------------------

Sicherheit

Schutzart	IP30
Halogenfrei	nein
Schlagfestigkeit	IK10

Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur	-25...60 °C
--------------------	-------------

Temperatur

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