



Leitungsführungskanal mit Trennwand/Klammern PVC
LFW 16x30mm Länge 2,1m reinweiß

ATA163019010



Architektur

Montageart	Bodenlochung
------------	--------------

Funktion

Geeignet für Funktionserhalt nach DIN 4102-12	nein
---	------

Ausführung

Antibakterielle Behandlung	nein
----------------------------	------

Konnektivität

Kanalverbindung	keine Kupplung
-----------------	----------------

Kapazität

Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm	Füllgrad 0.5	2
Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm mit/ohne Geräteeinbau	Füllgrad 0.5	1

Deckel, Tür

Deckelausführung	vormontiert
------------------	-------------

Werkstoff

Farbe	reinweiß
RAL Farbe	RAL 9010 - Reinweiß
Werkstoff	PVC
Werkstoffgruppe	Kunststoff
Oberfläche	unbehandelt
Transparent	nein

Abmessungen

Kanalhöhe	16 mm
Länge	2100 mm
Kanalbreite	32 mm

Montage

Bodenlochungen	Ohne Bodenlochung
----------------	-------------------

Kabel

Anzahl Leitungen 1,5 mm ² - Füllgrad 40%	28
Lichter/innerer Querschnitt	420 mm ²
Anzahl Leitungen 2,5 mm ² - Füllgrad 40%	22

Lieferumfang

Lieferung auf Rolle	nein
---------------------	------

Ausstattung

Anzahl der festen Trennwände	1
Kammeranzahl	2
Klammern pro Meter	2
Mit Kabelhalteklammer	ja
Mit Schutzfolie	nein

Normen

Zulassungen	EN50085-2-1
Europäische Direktive RoHs	freiwillige übereinstimmung

Sicherheit

Schutzart	IP40
Halogenfrei	nein
Schlagfestigkeit	IK07

Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur	-5 65 °C
--------------------	----------