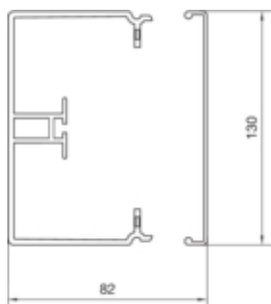


**Leitungsführungskanal mit Geräte/Trennwandeinbauoption  
PVC FB 80x130mm reinweiß**

FB80130090101



**Architektur**

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

**Funktion**

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

**Ausführung**

Antibakterielle Behandlung	nein
Symmetrisch	ja

**Kompatibilität**

Format Geräteeinbaumöglichkeit	Standard 60mm, CEE, Automateinbau
--------------------------------	-----------------------------------

**Konnektivität**

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

**Kapazität**

Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm	Füllgrad 0.5	33
Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm mit/ohne Geräteeinbau	Füllgrad 0.5	49

**Deckel, Tür**

Montageart der Oberteile	Übergreifend
Deckelausführung	lose
OT-Breite	130 mm
Anzahl der einsetzbaren Oberteile	1

**Werkstoff**

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

#### Abmessungen

Kanalhöhe	82 mm
Länge	2000 mm
Kanalbreite	130 mm

#### Montage

Bodenlochungen	Mit Bodenlochung
----------------	------------------

#### Kabel

Lichter/innerer Querschnitt	8930 mm <sup>2</sup>
-----------------------------	----------------------

#### Lieferumfang

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

#### Ausstattung

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

#### Normen

Zulassungen	EN50085-2-1
Europäische Direktive RoHs	freiwillige Übereinstimmung

#### Sicherheit

Schutzart	IP20
Halogenfrei	nein
Schlagfestigkeit	IK07

#### Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur	-5 60 °C
--------------------	----------

#### Temperatur

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