

# Ficha Técnica

Canal, tipo WDK 80210

Referencia: 6191312



Tapa de canal y base con orificios.  
Incluidas 4 abrazaderas para parte superior.  
Retenedor de cables desplazable a lo largo del canal.



**PVC** Cloruro de polivinilo

## Datos maestros

Referencia	6191312
Tipo	WDK80210RW
Denominación 1	Canal para pared y techo
Denominación 2	con perforaciones en la base
Fabricante	OBO
Dimensión	80x210x2000
Color	blanco puro; RAL 9010
Material	Cloruro de polivinilo
Unidad VK más pequeña	8
Cantidad	Metro
Peso	240 kg
Unidad de peso	kg/100 m

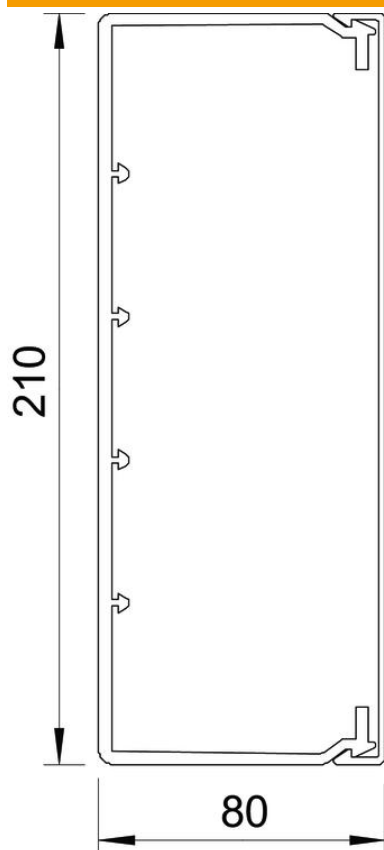
# Ficha Técnica

Canal, tipo WDK 80210

Referencia: 6191312



## Dimensiones



Longitud	2.000 mm
Ancho	210 mm
Altura	80 mm

# Ficha Técnica

Canal, tipo WDK 80210

Referencia: 6191312



## Datos técnicos

Número de paredes separadoras fijas	0
Número de líneas NYM 3 x 1,5 mm <sup>2</sup> Ø 10,5 mm (sin enchufe)	80
Número de líneas NYM 3 x 2,5 mm <sup>2</sup> Ø 11,5 mm (sin enchufe)	67
Número de líneas NYM 5 x 1,5 mm <sup>2</sup> Ø 12,0 mm (sin enchufe)	61
Número de paredes separadoras de quita y pon	2
Modelo tapa canales para conductores	Flojo
Tipo de fijación	Orificios de la base
Mantenimiento de función	no
Libre de halógenos	no
Retenedor para cable	sí
Conector para canal	no
Suministro en rollo	no
Sección efectiva	13980 mm <sup>2</sup>
Clase de protección	IP30
Hoja protectora	no
Grado de protección código IK	IK04
Rango de temperatura máx.	60 °C
Rango de temperatura	-5 °C