

Ficha técnica

Calha, tipo WDK 80210

Ref.:: 6191312



Calha de instalação mural como base de calha perfurada e tampa adequada.
4 grampos para tampa incluídos.
Grampo para tampas deslocável a todo o comprimento da calha



PVC Policloreto de vinilo

Dados originais

Ref.:	6191312
Tipo	WDK80210RW
Designação 1	Calha
Designação 2	com base perfurada
Fabricante	OBO
Dimensão	80x210x2000
Cor	branco puro; RAL 9010
Material	Policloreto de vinilo
Menor unidade de venda	8
Unidade de quantidade	Metro
Peso	240 kg
Unidade de peso	kg/100 m
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	5,565 kg CO2e / 1 Metro

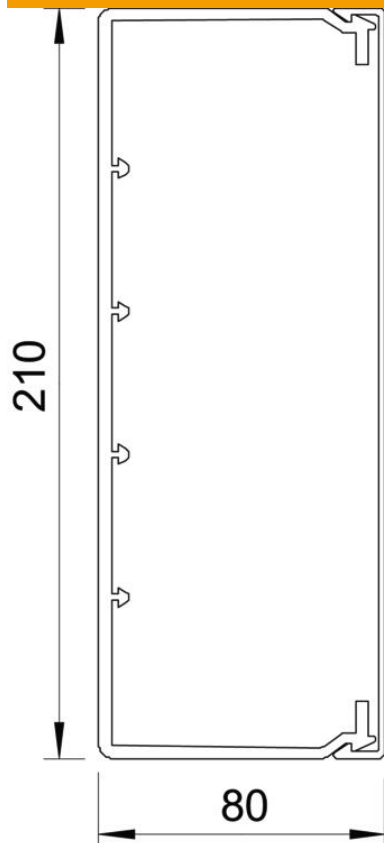
Ficha técnica

Calha, tipo WDK 80210

Ref.:: 6191312



Dimensões



Comprimento	2 000 mm
Largura	210 mm
Altura	80 mm

Ficha técnica

Calha, tipo WDK 80210

Ref.:: 6191312



Dados técnicos

Número de divisórias fixas	0
Número de cabos NYM 3 x 1,5 mm ² Ø 10,5 mm (sem tomada)	80
Número de cabos NYM 3 x 2,5 mm ² Ø 11,5 mm (sem tomada)	67
Número de cabos NYM 5 x 1,5 mm ² Ø 12,0 mm (sem tomada)	61
Número de divisórias possíveis	2
Versão tampa calhas de guia do cabo	solto
Tipo de fixação	Base perfurada
Funktionsgaranti	não
Livre de halogéneos	não
Grampo de fixação de cabos	sim
União de calhas	não
Fornecido em rolo	não
Secção transversal útil	13980 mm ²
Grau de proteção	IP 30
Película protetora	não
Grau de proteção código IK	IK04
Gama de temperaturas de aplicação máx.	60 °C
Gama de temperaturas de aplicação mín.	-5 °C