

Scheda tecnica

Canale SL 2070

Codice articolo: 6132267



Canale a battiscopa SL per il passaggio del cavo coperto in ambienti interni. Il colore della parte inferiore canale può variare in base alla preparazione. Con parte superiore e inferiore a scatto con base forata per montaggio diretto a parete. Effettuare cambi di direzione con i accessori e chiudere le estremità del canale con i pezzi terminali. Serbatoio per apparecchi per l'assemblaggio di alimentazione di corrente e dati. Controllato secondo DIN EN 50085-1 e DIN EN 50085-2-1. Formato consegna: parte inferiore e superiore confezionate come set in una scatola. I giunti del canale devono essere ordinati separatamente.



PVC Polivinilcloruro

Dati anagrafici

Codice articolo	6132267
Tipo	SL 2070 rws
Sigla 1	Canale battiscopa
Sigla 2	SL Set 20x70 9010
Produttore	OBO
Colore	bianco; RAL 9010
Materiale	Polivinilcloruro
Unità VK più piccola	2
Unità	Metro
Peso	48 kg
Unità di peso	kg/100 m
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	1,1043 kg CO2e / 1 Metro

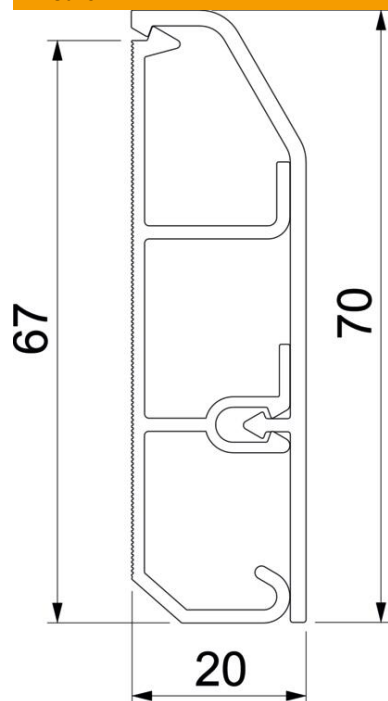
Scheda tecnica

Canale SL 2070

Codice articolo: 6132267



Misure



Lunghezza	2.000 mm
Larghezza	70 mm
Altezza	20 mm

Dati tecnici

Numero di pareti divisorie fisse	2
Decorazione	senza
Parte superiore labbri di tenuta	senza
Priva di alogeni	no
Con striscia moquette	no
Foro di montaggio nel pavimento	sì
Sezione utile	820 mm ²
Grado di protezione	IP40
Pellicola protettiva	no
Grado di protezione IK-Code	IK06
Range di temperatura di esercizio max	60 °C
Range di temperatura di esercizio min.	-5 °C