

List technických údajů

Kanál pro vestavbu přístrojů Signa Style, šířka kanálu 110,
výška kanálu 70
Objednací číslo: 6133260



Kanál pro instalaci přístrojů s děrováním dna, vhodný pro přímou montáž na stěnu nebo na konzoly. Jiné barvy RAL lze realizovat na vyžádání. Pohledové plochy kanálů pro vestavbu přístrojů jsou potaženy fólií.

Vrchní díl se musí objednat samostatně.

Upozornění: U eloxovaných kanálů pro vestavbu přístrojů a lisovaných dílů z hliníku se nelze vyhnout mírným rozdílům v barevném odstínu, které mohou být způsobeny přípustnými odchylkami na základě materiálu a procesu (podle DIN 17 611). Alternativně Vám doporučujeme nanesení práškové barvy v barevném odstínu RAL 9006 (bílý hliník).

Otestováno podle EN 50085-1 a EN 50085-2-1.

Spodní a vrchní díl je třeba objednat samostatně.



Alu hliník

EL eloxováno

Kmenová data

Objednací číslo	6133260
Typ	BRA 70110 EL
Označení 1	Kanál pro vestavbu přístrojů
Označení 2	SIGNA STYLE 70x110 elox
Výrobce	OBO
Rozměr	70x110x2000
Materiál	Hliník
Povrch	Eloxováno
Norma pro povrch	
Nejmenší prodejní množství	2
Množstevní jednotka	m
Hmotnost	208,8 kg
Jednotka hmotnosti	kg/100 ks

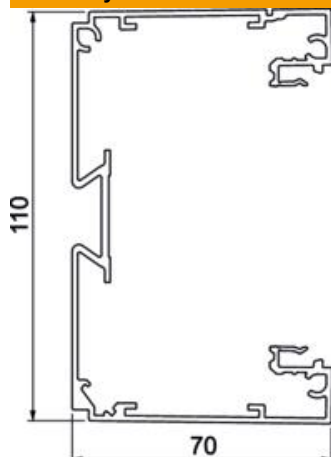
List technických údajů

Kanál pro vestavbu přístrojů Signa Style, šířka kanálu 110,
výška kanálu 70

Objednací číslo: 6133260



Rozměry



Délka	2 000 mm
Šířka	110 mm
Výška	70 mm

Technické údaje

Počet vrchních dílů	1
Počet nasaditelných přepážek	1
Provedení zadní stěny (vnitřní strana)	Průchozí DIN lišta
Hranatá konstrukce	Ano
Děrování dna	s děrováním dna
Bez obsahu halogenů	Ano
Kabelový úchyt	Ne
Kanálové spojky	Ne
Způsob montáže vrchních dílů	umístěný uvnitř
Montážní děrování ve dně	Ano
Užitečný průřez	6050 mm ²
Vrchní díl je součástí dodávky	Ne
Šířka vrchního dílu	80 mm
Stupeň krytí	IP30
Ochranná fólie	Ano
Stupeň ochrany – kód IK	IK07
symetrický	Ne
Teplotní rozsah použití, max.	60 °C
Teplotní rozsah použití, min.	-5 °C