

Techniniu duomeniu lapas

Instaliacinis prietaisų kanalas „Rapid 80“, kanalo plotis 130, kanalo aukštis 70, be halogenų
Prekės numeris: 6114200



GKH prietaisų instaliacinis kanalas PC/ABS be halogenų, tinkamas montuoti tiesiai prie sienos arba sieninių konsolių. Tvirtinimui naudojamos kiaurymės kanalo dugne. GKH prietaisų instaliaciniame kanalo pagrinde yra briaunos, skirtos skiriamajai sienelei iš plastiko įstatyti. 71GD... serijos prietaisų montažinėse dėžutėse galima instaliuoti visų tipų jungiklius - konstrukcija su atraminiu žiedu ir atramine apkaba, taip pat „Modul 45“ įmontuojamuosius prietaisus. Kanalo dangčio anga yra 76,5 mm. Kiekviename tiesiame kanalo elemente iš vienos pusės iš anksto įmontuota sujungimo movų pora.

Dangtį reikia užsisakyti atskirai.
Dangčius reikia užsisakyti atskirai.



PC/ABS

Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas

Pagrindiniai duomenys

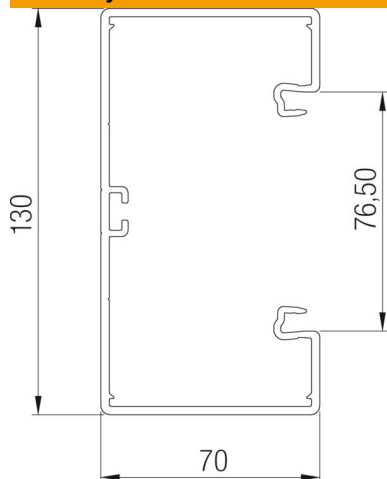
Prekės numeris	6114200
Tipas	GKH-70130RW
1 pavadinimas	Instaliacinis kanalas
2 pavadinimas	behalogeninis
Gamintojas	OBO
Dydis	70x130x2000
Spalva	baltas; RAL 9010
Medžiaga	Polikarbonatas/akrilnitrilo-butadieno-stirenas
Mažiausias pardavimo vienetas	2
Kiekio vienetas	Metras
Svoris	121 kg
Svorio vienetas	kg/100 m

Techniniu duomeniu lapas

Instaliacinis prietaisų kanalas „Rapid 80“, kanalo plotis 130, kanalo aukštis 70, be halogenų
Prekės numeris: 6114200



Matmenys



Ilgis	2 000 mm
Plotis	130 mm
Aukštis	70 mm

Techniniai duomenys

Viršutinių dalių skaičius	1
Įstatomų skiriamųjų sienelių skaičius	1
Galinės sienelės konstrukcija (vidinė pusė)	ištisinis C profilis
stačiakampė konstrukcija	taip
Perforuota apačia	su perforuotu pagrindu
Be halogenų	taip
Kabelio laikiklis	ne
Kanalo jungtis	taip
Viršutinių dalių montavimo būdas	viduje esantis
Montažinis pagrindo perforavimas	taip
Naudingasis skerspjūvis	7600 mm ²
Dangtis yra komplekte	ne
Viršutinės dalies plotis	76,5 mm
Apsaugos rūšis	IP30
Apsauginė plėvelė	taip
Saugos laipsnis IK kodas	IK08
Simetriškas	taip
Maks. naudojimo temperatūros diapazonas	90 °C
Min. naudojimo temperatūros diapazonas	-15 °C