

Technisches Datenblatt

Stoßstellenabdeckung Signa Base SSA 70130

Artikelnummer: 6132790



Stoßstellenabdeckung zur Verbindung des Geräteeinbaukanals Signa Base.



PC/ABS Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol

Stammdaten

Artikelnummer	6132790
Typ	BRK SSA70130 cws
Bezeichnung 1	Stoßstellenabdeckung
Bezeichnung 2	SIGNA BASE 70x130 9001
Hersteller	OBO
Farbe	cremeweiß; RAL 9001
Werkstoff	Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	2,88 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,1792 kg CO2e / 1 Stück

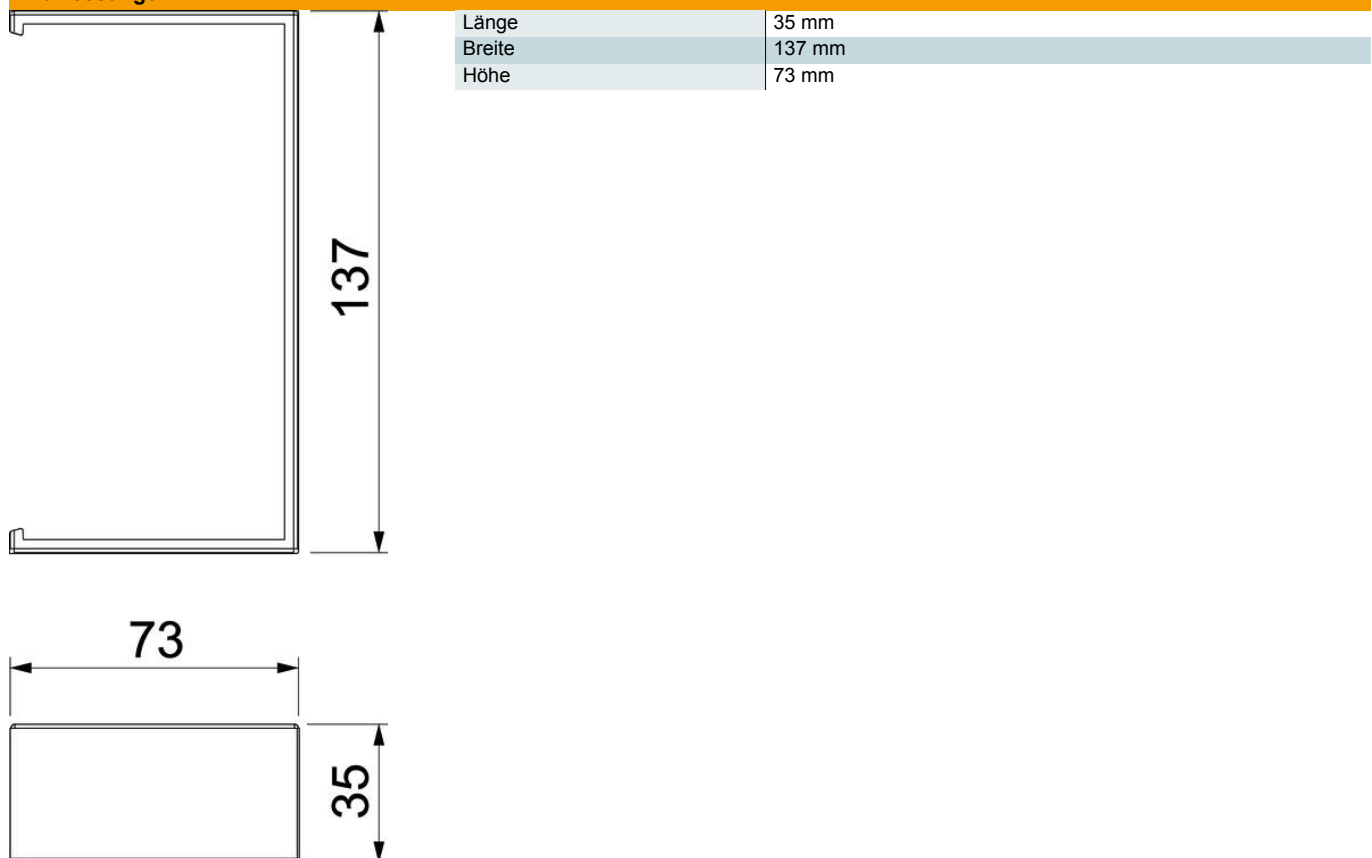
Technisches Datenblatt

Stoßstellenabdeckung Signa Base SSA 70130

Artikelnummer: 6132790

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Technische Daten

Ausführung	Kanalschnittkaschierung
Befestigungsart	selbstklebend
Form	symmetrisch
Halogenfrei	ja
Oberteilbreite	80 mm
Schutzart	IP40
Schutzgrad IK-Code	IK07
Temperaturereinsatzbereich max.	60 °C
Temperaturereinsatzbereich min.	-5 °C