

Technisches Datenblatt

Kabelbinder, weiß

Artikelnummer: 2331810

OBO
BETTERMANN

Kabelbinder dienen zur schnellen unkomplizierten Fixierung oder Bündelung von Kabeln und Rohren an Kabeltragsystemen oder anderen Montagekonstruktionen.



CE

PA Polyamid

Stammdaten	
Artikelnummer	2331810
Typ	565 2.5x100 WS
Bezeichnung 1	Kabelbinder
Hersteller	OBO
Dimension	2,5x100mm
Farbe	weiß
Werkstoff	Polyamid
Kleinste VK-Einheit	100
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	0,025 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0013 kg CO2e / 1 Stück

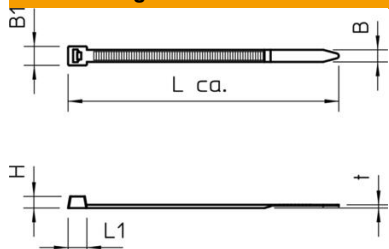
Technisches Datenblatt

Kabelbinder, weiß

Artikelnummer: 2331810

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Länge	100 mm
Breite	2,5 mm
Höhe	1 mm
Maß	2,5 mm
B	
Maß L	100 mm
Maß t	1 mm

Technische Daten

Ausführung	außenverzahnt
Bandverschluss	Kunststoffzunge/-nase
Befestigungsart	ohne
Beschriftungsfläche	ohne
Halogenfrei	ja
Lösbarer Verschluss	nein
Max. Bündeldurchmesser	22 mm
MIL-Zulassung	nein
Montagetemperatur max.	90 °C
Montagetemperatur min.	-30 °C
Reflektierend	nein
Temperaturereinsatzbereich max.	90 °C
Temperaturereinsatzbereich min.	-30 °C
Transparent	nein
UL-Zulassung	ja
UV-beständig	nein
VG-Zulassung	nein
Zugfestigkeit	80 N