Technisches Datenblatt

Kabelbinder, schwarz, UV- und witterungsbeständig



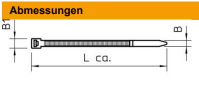
Artikelnummer: 2331892



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

Stammdaten

Artikelnummer	2331892
Тур	565 4.8x430 SWUV
Bezeichnung 1	Kabelbinder
Bezeichnung 2	UV beständig
Hersteller	OBO
Dimension	4,8x430mm
Farbe	schwarz
Werkstoff	Polyamid
Kleinste VK-Einheit	100
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	0,288 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0115 kg COe / 1 Stück



ГІ	
- •	+
$\pm \Box$	
1 1 1 4	
	1

Länge	430 mm
Breite	4,8 mm
Höhe	1,5 mm
Maß B	4,8 mm
Maß L	430 mm
Maß t	1,5 mm

Technisches Datenblatt

Kabelbinder, schwarz, UV- und witterungsbeständig



Artikelnummer: 2331892

Technische Daten		
	Ausführung	außenverzahnt
	Bandverschluss	Kunststoffzunge/-nase
	Befestigungsart	ohne
	Beschriftungsfläche	ohne
	Halogenfrei	ja
	Lösbarer Verschluss	nein
	Max. Bündeldurchmesser	125 mm
	MIL-Zulassung	nein
	Montagetemperatur max.	90 °C
	Montagetemperatur_min.	-30 °C
	Reflektierend	nein
	Temperatureinsatzbereich max.	90 °C
	Temperatureinsatzbereich min.	-30 °C
	Transparent	nein
	UL-Zulassung	ja
	UV-beständig	ja
	VG-Zulassung	nein
	Zugfestigkeit	220 N