

Produktdatenblatt

GW52207

Baureihe GW FIT

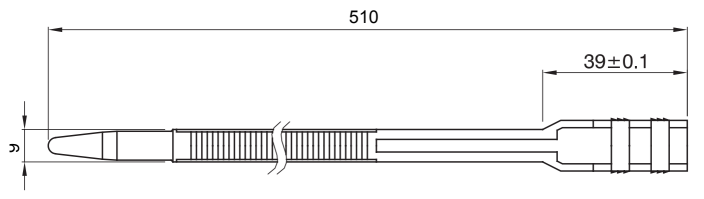


Kabelbinder für den Außenbereich, aus PA22, für die sichere Befestigung auch bei tiefen Temperaturen. Ab der Größe 9x265 mit doppeltem Kopf für besseren Halt.

Farbe	Schwarz	Abmessungen BxH (mm)	9x510
Material	Polyamide 12	Zugfestigkeit (daN)	53
Bündel- durchmesser	70-140 mm	Anz. Verschlüsse	2
Glühdrahtprüfung	650 °C	Тур	L.T.R.
Material	Halogenfrei gemäß EN 60754-2	Electrocod	3640
Dielektrische Festigkeit	28 kV/mm	Norm	EN 62775
Flammwidrigkeit gemäß UL 94	HB	Sauerstoff- Grenzwert	22,5%
Aufgenommene Feuchtigkeit	<= 1%	Einsatz im Temperaturbereich	-25 +60 °C
Anwendungs- temperatur	-45 °C +85 °C (max.Spitzen 120 °C)		

	BESTÄNDIGKEIT GEGEN CHEMISCHE UND ATMOSPHÄRISCHE STOFFE												
Salzlösungen -	Säuren		Basen		Lösungsmittel			Mineral	UV				
	Konzentriert	Verdünnt	Konzentriert	Verdünnt	Hexan	Benzol	Azeton	Ethylalkohol	öl	Strahlung			
Beständig	B <mark>edi</mark> ngt beständig	B <mark>edin</mark> gt be <mark>stän</mark> dig	B <mark>edin</mark> gt be <mark>stän</mark> dig	Beständig	Beständig	Beständig	Beständig	Beständig	Be <mark>ständ</mark> ig	Be <mark>ständ</mark> ig			

Abmessungen



Technische Symbole





650 °C

Halogenfrei gemäß EN 60754-2

Normen / Richtlinien



