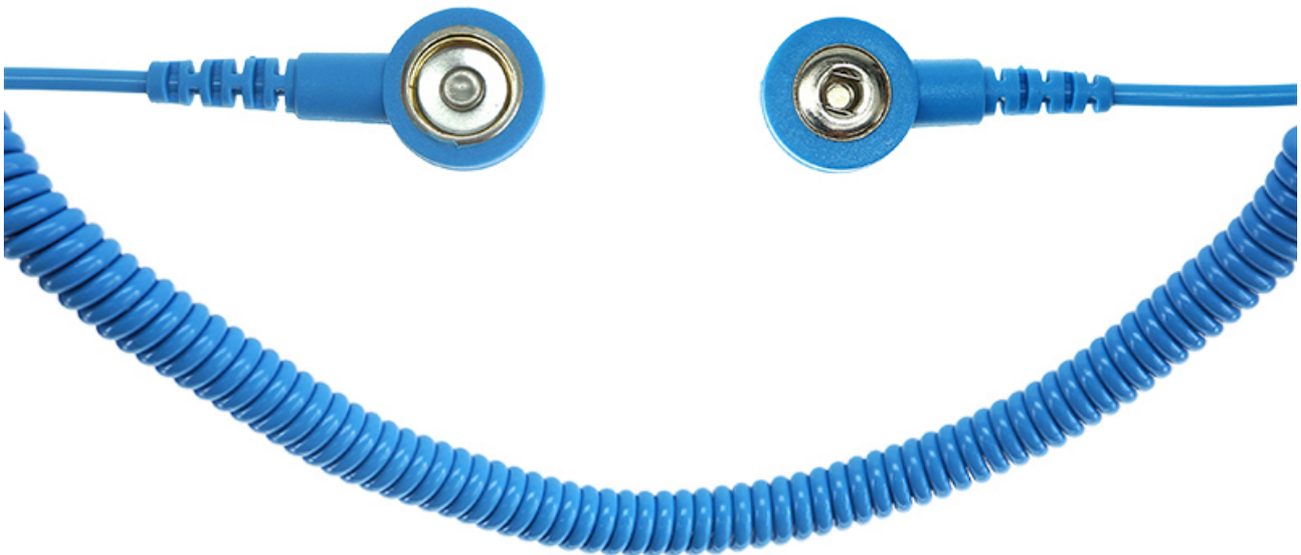


## ESD-Spiralkabel, 2 MOhm, hellblau, 3,6 m, 3/10 mm Druckknopf



Das ESD Spiralkabel von Safeguard ist ein wichtiger Bestandteil bei der Personenerdung in der ESD Zone (EPA), um elektronische Geräte und Bauteile vor elektrostatischer Entladung zu schützen. Der Ableitwiderstand beträgt 2 Mohm. Die Länge des Kabels von 3,6 Metern ermöglicht flexibles arbeiten, ohne das die Bewegungsfreiheit einschränkt wird. Das ESD Spiralkabel in der Farbe Hellblau verfügt über einen 3mm Druckknopf sowie einen 10mm Druckknopf. Die Farbgebung ermöglicht es, das Kabel jederzeit und bei verschiedenen Lichtverhältnissen gut zu erkennen.

- 2 MOhm
- 3,6 m
- passend für 3-4 mm Druckknopf
- geprüft nach BGI 818: 2001

Artikel-Nr.	WL42087
Modell	SG-SK-3/10DK-HB-3600mm-2Mohm
Hersteller	SAFEGUARD
Hersteller-Artikel-Nr.	SG-SK-3/10DK-HB-3600MM-2MOHM
Länge	3600 mm
Verkaufseinheit	1 Stück

Products for the electronic industry



Inhaltseinheit	1 Stück
Herstellerfarbangabe	hellblau
Farbe	blau
Anschluss 1	Druckknopf: Ø 3mm
Anschluss 2	Druckknopf: Ø 10mm
Elektrischer Widerstand	2 MΩ
Anschluss	3 / 10 mm Druckknopf
ESD gerecht	ja
Zertifiziert nach BGI818	ja

## Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Länge
WL19533	2400 mm
WL42087	3600 mm