

Spiralkabel

(Artikel Nr.: 210x.75x.x)



- Hochelastisches Spiralkabel, passend für die Handgelenkbänder 2050.750.x und 2051.750.x
- Gesamtlänge: 2,4 m (gedehnt)
- 1 MΩ Sicherheitswiderstand (in jedem Druckknopf)
- Hochbelastbarer Knickschutz
- Erdungskontaktanschluss: 10 mm Druckknopf
- Entspricht DIN EN 61340-5-1
- GS-geprüft



Eigenschaften:

Druckknopf für Kontakt zum Handgelenkband:	3 mm, 7 mm
Gesamtlänge (gedehnt):	2,4 m
Leitungsdurchmesser (außen):	2,5 mm
Gewicht:	25 g
Druckknopf - Aufsteckkraft:	ca. 20 N
Druckknopf - Lösekraft:	ca. 4 N
Druckknopf - Drehkraft:	ca. 1 N
Sicherheitswiderstand in jedem Druckknopf:	1 MΩ
Farbe:	hellblau oder schwarz

Elektrische Eigenschaften:

	Test Standard	Typische Wert	Anforderungen
Cord for Wrist band R _e (End to end resistance)	DIN EN 61340-5-1	2 x 10 ⁶ Ω	7,5 x 10 ⁵ ≤ R _e ≤ 5 x 10 ⁶ Ω