

Kabel spiralny ESD, 2 MOhm, jasnoniebieski, 2,4 m, przycisk 7/10 mm



Kabel spiralny ESD firmy Safeguard jest ważnym elementem uziemienia osób w strefie ESD (EPA) w celu ochrony urządzeń elektronicznych i komponentów przed wyładowaniami elektrostatycznymi. Rezystancja upływu wynosi 2x 1 Mohm. Długość kabla wynosząca 2,4 metra umożliwia elastyczną pracę bez ograniczania swobody ruchów. Przewód spiralny ESD w kolorze jasnoniebieskim posiada przycisk 7 mm i przycisk 10 mm. Kolor umożliwia łatwą identyfikację kabla przez cały czas i w różnych warunkach oświetleniowych.

- 2 MΩ
- 2,4 m

Numer artykułu.	WL27735
Model	SG-SK-7/10DK-HB-2400mm-2Mohm
Producent	SAFEGUARD
Numer artykułu producenta.	SG-SK-7/10DK-HB-2400MM-2MOHM
Dane producenta GPSR	Weidinger GmbH Hertha-Sponer-Str. 1a DE-82216 Gernlinden
Długość	2400 mm
Jednostka sprzedaży	1 sztuka

Jednostka treści	1 sztuka
Informacje o kolorze producenta	jasnoniebieski
Kolor	niebieski
W zestawie bateria	nie
Połączenie 1	Przycisk: Ø 7mm
Połączenie 2	Przycisk: Ø 10mm
Opór elektryczny	1 MΩ
Połączenie	7 / 10 mm zatrzask
Certyfikacja ESD zgodnie z normą IEC 61340-5-1:2016	tak
Zgodny z ESD	tak
Certyfikowany zgodnie z BGI818	tak