

Câble spiralé ESD, 1 MOhm, noir, 1,8 m, bouton-pression 10 mm, fiche banane



Le câble spiralé ESD de Safeguard est un élément important pour la mise à la terre des personnes dans les zones ESD (EPA), afin de protéger les appareils et les composants électroniques contre les décharges électrostatiques. La résistance de décharge est de 1 Mohm. La longueur du câble de 1,8 mètre permet de travailler de manière flexible sans restreindre la liberté de mouvement. Le câble spiralé ESD de couleur noire dispose d'un bouton-poussoir de 10 mm et d'une fiche banane avec pince crocodile. La couleur permet de bien reconnaître le câble à tout moment et dans différentes conditions d'éclairage.

- 1 Mohm
- 10 mm / fiche banane
- 1,8 m
- très élastique
- ne pas utiliser pour le poignet

Numéro d'article

WL32801

Modèle

SG-SK-10DK-BA-SCH-1800mm-1Mohm

Fabricant

SAFEGUARD

Products for the electronic industry



Numéro d'article du fabricant	SG-SK-10DK-BA-SCH-1800MM-1MOHM
Données du fabricant du GPSR	Weidinger GmbH Hertha-Sponer-Str. 1a DE-82216 Gernlinden
Longueur	1800 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Informations sur la couleur du fabricant	noir
Couleur	noir
Batterie incluse	non
Résistance de fuite typique	R=1x10 ⁶ Ohm
Connexion 1	Bouton-pression : Ø 10mm
Connexion 2	Fiche banane
Résistance électrique	1 MΩ
Connexion	bouton poussoir 10 mm / fiche banane
Certification ESD selon la norme IEC 61340-5-1:2016	oui
Conforme aux normes ESD	oui
Certifié selon BGI818	oui

Autres versions

Numéro d'article	Longueur
WL32801	1800 mm
WL20502	2400 mm