

Câble spiralé ESD, 1 MOhm, jaune, 2,4 m, bouton-pression 10 mm, fiche banane, pince crocodile



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 2,4 mètres permet de travailler de manière flexible sans restreindre la liberté de mouvement. Le câble spiralé ESD de couleur jaune est équipé 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
- bouton poussoir 10 mm / fiche banane / pince crocodile
- 2,4 m
- ne pas utiliser pour le poignet

N° d'article

WL42103

mannequin

SG-SK-10DK-BA-GE-2400mm-1Mohm

Fabricant

SAFEGUARD

Products for the electronic industry



Fabricant Numéro d'article	SG-SK-10DK-BA-GE-2400MM-1MOHM
longueur	2400 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
spécification de la couleur du fabricant	jaune
Couleur	jaune
Résistance de fuite typique	$R=1 \times 10^6$ Ohm
Connexion 1	Bouton-pression : Ø 10mm
Connexion 2	Pince crocodile / Fiche banane
Résistance électrique	1 MΩ
branchement	bouton poussoir 10 mm / fiche banane
Conforme aux normes ESD	oui
Certification selon BGI818	oui