

Câble spiralé ESD, 2 MOhm, noir, 2,4 m, bouton-pression 10/10 mm



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 2x 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 noire dispose de 2x 10 mm de boutons-pression. La couleur permet de bien reconnaître le câble à tout moment et dans différentes conditions d'éclairage.

- 2 MOhm
- 2,4 m
- ultra-élastique

N° d'article	WL19687
mannequin	SG-SK-10/10DK-SCH-2400mm-2Mohm
Fabricant	SAFEGUARD
Fabricant Numéro d'article	SG-SK-10/10DK-SCH-2400MM-2MOHM
longueur	2400 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce

spécification de la couleur du fabricant	noir
Couleur	noir
Connexion 1	Bouton-pression : Ø 10mm
Connexion 2	Bouton-pression : Ø 10mm
Résistance électrique	1 MΩ
branchement	bouton poussoir 10 / 10 mm
Conforme aux normes ESD	oui
Certification selon BGI818	oui

Autres versions

N° d'article	longueur
WL42081	1800 mm
WL19687	2400 mm
WL42428	3600 mm