

Câble spiralé ESD, 1 MOhm, bleu clair, 3,6 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 1 Mohm. La longueur du câble de 3,6 mètres permet de travailler de manière flexible sans restreindre la liberté de mouvement. Le câble spiralé ESD de couleur bleu clair 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.

- 1 Mohm
- convient pour bouton-pression 3-4 mm
- 3,6 m

N° d'article	WL42075
mannequin	SG-SK-10/10DK-HB-3600mm-1Mohm
Fabricant	SAFEGUARD
Fabricant Numéro d'article	SG-SK-10/10DK-HB-3600MM-1MOHM
longueur	3600 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce

Products for the electronic industry



spécification de la couleur du fabricant	Bleu clair
Couleur	bleu
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
WL42061	1800 mm
WL42075	3600 mm