

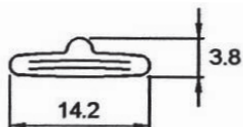


180

Ruban-contact haute sensibilité nécessitant une courbure pour se déclencher



Sensibilité : Haute
 Mode d'activation : Par courbure à partir de 12°
 Poids : 65 g/m
 Longueur de câble en standard : 450 mm
 Pouvoir de coupure : 1A @ 30 Vcc
 Exemples d'application : Comptage de produits sur tapis convoyeur



Force de déclenchement Par courbure	Rayon de courbure 12°	Indice de protection IP65	Tension max recommandée 30 Vcc
Conformité 2006 42/CE	Couleur 	Matériau PVC	Température d'utilisation +50°C -20°C

Bords sensibles
Tapis de sécurité

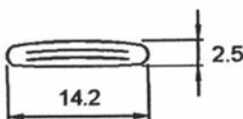


151BBW

Ruban-contact extra plat



Sensibilité : Très sensible, extra plat
 Mode d'activation : Au doigt, à la main ou mécaniquement
 Poids : 70 g/m
 Longueur de câble en standard : 450 mm
 Pouvoir de coupure : 1A @ 30 Vcc
 Exemple d'application : Sécurité des fenêtres



Force de déclenchement Très sensible	Rayon de courbure 3 mm	Indice de protection IP65	Tension max recommandée 30 Vcc
Conformité 2006 42/CE	Couleur 	Matériau PVC	Température d'utilisation +50°C -20°C



NO1/NO1R

Capteurs à pression ronds et rectangles, actifs à l'enlèvement



Sensibilité : Moyenne
 Diamètre NO1 : 37 mm
 Dimensions NO1R : 30 x 20 x 7 mm
 Longueur de câble en standard : 450 mm
 Poids : 10 g
 Exemple d'application : Détection de l'enlèvement d'un objet

Force de déclenchement < 25N (2,5 kg)	Couleur 	Matériau PVC	Tension max recommandée 30 Vcc
--	-------------	------------------------	--