

Bouton poussoir acier inoxydable sur plaque étroite bornes à vis

Image not found or type unknown



Caractéristiques produits

Matière	Acier inoxydable
Conditionnement	1
Hauteur (mm)	84.50
Largeur (mm)	39.50
Alimentation AC (V)	12
Alimentation DC (V)	12
Unité de vente	(1 sachet)

Caractéristiques techniques

Code	Modèle	Profondeur (mm)
698029	Halo bleu / Contact NO+NC	42
698036	Sans halo / Contact NO	34.70
698043	Sans halo / Contact NO+NC	42
698050	Halo vert / Contact NO+NC	42
698057	Halo orange / Contact NO+NC	42
698064	Halo rouge / Contact NO+NC	42
698071	Halo blanc / Contact NO+NC	42
698078	Halo jaune / Contact NO+NC	42

Descriptif

Bouton poussoir acier inoxydable sur plaque étroite.

Les + produits

Gravure laser personnalisée sur demande.

Norme du produit

Directive 2014/30/UE : EN61000-3-2:2019 - EN61000-3-3:2013/ A1:2019 - EN60947-1:2007/ A1:2011 / A2:2014; Directive RoHS 2011/65/UE; Règlement CE REACH 1907/2006; Directive 2012/19/UE