

Trackball inox industrielle intégrable en panneau série NX-TB38i-MODUL



Caractéristiques

- 1 bouton inox inarrachable
- Intégration en panneau par l'avant, 6 goujons M3 x 10 solidaires de la face avant
- Trackball mécanique industrielle avec boule inox 38 mm
- Face avant en inox 304L
- Interface PS/2 ou USB en standard
- Construction très robuste, haute fiabilité

Nombre de boutons :	1 bouton inox T1VR
Dimensions :	99 x 136 x 25 mm
Niveau de protection :	IP54 en dynamique, IP65 en statique
Diamètre de la boule :	38 mm
Force d'activation :	3N
Durée de vie :	> 6 millions de révolutions
Version :	Montage en panneau par l'avant
Interfaces :	PS/2 ou USB en standard (RS232 sur commande)
Poids :	0,550 Kg
Température en fonctionnement :	0 °C à 70°C

Nombreuses applications :

- industrielles
- militaires
- Muséographie / scénographie



Code article

NX339-17

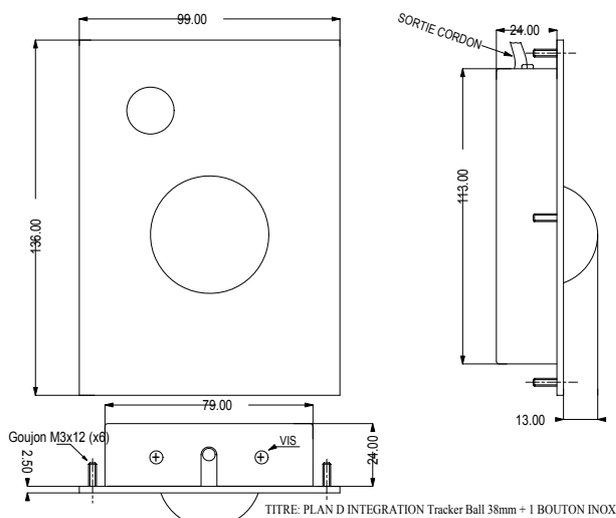
Désignation

NX-TB38-MODUL-1T1VR-USB



Trackball inox industrielle intégrable en panneau série NX-TB38i-MODUL

Plans mécaniques



Plan de découpe

