

TKV-068-MODUL

InduSteel<sup>2</sup>™



**NOUVEAU**



- Pour applications bornes, touches Web et e-mail

**Spécifications :**

Nombre de touches :	68
Technologie des touches :	Silicone chargé de carbone
Force d'activation / Course :	1 N / 1,5 mm
Durée de vie de la touche :	10 millions de manoeuvres
Niveau de protection :	IP65 en façade; NEMA 4x
Version d'intégration :	Intégration en panneau
Dimensions :	300 x 125 x 26 mm
Poids :	1600 g
Température de fonctionnement :	-40 °C à +90 °C
Matériau face avant :	Inox

Code article	Désignation
KV03005	TKV-068-MODUL-PS/2-US PS/2; Layout QWERTY US
KV03007	TKV-068-MODUL-USB-US USB; Layout QWERTY US
KY13002	TKY-068-MODUL-GASKET Joint d'étanchéité
Autres layouts / interfaces / configurations sur demande	

TKV-068-TB38V-MODUL

InduSteel<sup>2</sup>™

NOUVEAU



- Version Internet Web avec TrackBall inox 38 mm



**Spécifications :**

Dimensions : 375 x 125 x 33 mm  
Poids : 2000 g  
Spécifications de base : voir page 42

**Spécifications boule roulante (TrackBall) :**

Diamètre de la boule : 38 mm; 1,5"  
Force d'activation : 65 g  
Niveau de protection : IP65 statique; NEMA 3;  
IP54 dynamique

Code article	Désignation
KV03001	TKV-068-TB38V-MODUL-PS/2-US PS/2; Layout QWERTY US
KV03003	TKV-068-TB38V-MODUL-USB-US USB; Layout QWERTY US
KY13003	TKY-068-TB38V-MODUL-GASKET Joint d'étanchéité
Autres layouts / interfaces / configurations sur demande	