

TKF-085a-OEM



Spécifications :

- Nombre de touches : 85
- Technologie des touches : Coupelles dorées
- Force d'activation /Course : 2 N / 0,3 mm
- Durée de vie de la touche : 1 mil. de manoeuvres
- Niveau de protection : IP65;
- NEMA 4x (En façade)
- Version d'intégration : Intégration en panneau (arrière adhésivé)
- Dimensions : 244 x 108 x 15 mm
- Poids : 300 g
- Temp. de fonctionnement : -40 °C à +90 °C
- Matériau face avant : Epoxy FR4

Code article	Désignation	
KF08226	TKS-085a-OEM-PS/2-US	PS/2; Layout QWERTY US
Layout français disponible. Autres layouts / interfaces / configurations sur demande		

TKF-085b-MODUL



Code article	Désignation	
KF02001	TKF-085b-MODUL-PS/2-US	PS/2; Layout QWERTY US
KF02003	TKF-085b-MODUL-USB-US	USB; Layout QWERTY US
Layout français sur demande. Autres layouts / interfaces / configurations sur demande		

Spécifications :

Nombre de touches :	85
Technologie des touches :	Coupelles dorées
Force d'activation / Course :	2 N / 0,3 mm
Durée de vie de la touche :	1 mil. de manoeuvres
Niveau de protection :	IP65; NEMA 4x (En façade)
Version d'intégration :	Intégration panneau
Dimensions :	274 x 135 x 20 mm
Poids :	400 g
Temp. de fonctionnement :	-40 °C à +90 °C
Matériau face avant :	Epoxy FR4

TKH-TB38b-MODUL

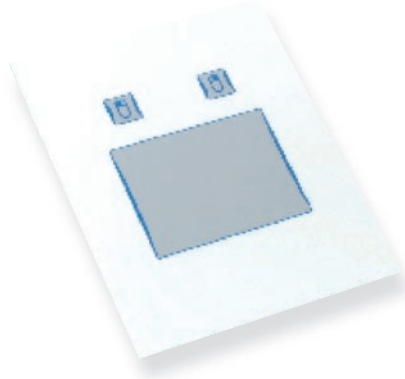


Code article	Désignation	
KH02005	TKH-TB38b-MODUL-PS/2	38 mm Trackball; PS/2
KH02006	TKH-TB38b-MODUL-USB	38 mm Trackball; USB

Spécifications :

Diamètre de la boule :	38 mm (1,5")
Force d'activation :	50 g
Durée de vie TrackBall :	> 6 mil. de révolutions
Niveau de protection :	IP65 statique en façade (NEMA 4x), IP54 dynamique,
Version d'intégration :	Intégration en panneau
Dimensions :	110 x 135 x 30 mm
Poids :	200 g
Temp. de fonctionnement :	-40 °C à +90 °C
Matériau face avant :	Epoxy FR4

TKH-TOUCHb-MODUL



Code article	Désignation	
KH02009	TKH-TOUCHb-MODUL-PS/2	Touchpad; PS/2
KH02010	TKH-TOUCHb-MODUL-USB	Touchpad; USB

Spécifications :

Technologie :	Capacitive
Résolution :	40 pulses / mm
Niveau de protection :	IP65; NEMA 4x (En façade)
Version d'intégration :	Intégration en panneau
Dimensions :	110 x 135 x 20 mm
Poids :	150 g
Temp. de fonctionnement :	-40 °C à +90 °C
Matériau face avant :	Epoxy FR4

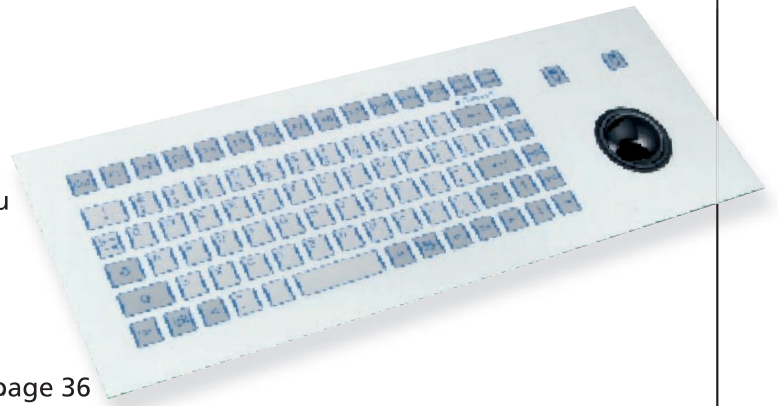
Claviers à coupelles dorées

TKF-085b-TB38-MODUL



Spécifications :

Nombre de touches : 85
 Technologie des touches : Coupelles dorées
 Force d'activation / Course : 2 N / 0,3 mm
 Durée de vie de la touche : 1 mil. de manoeuvres
 Niveau de protection : IP65;
 NEMA 4x (En façade)
 Version de montage : Intégration en panneau
 Dimensions : 365 x 135 x 30 mm
 Poids : 450 g
 Temp. de fonctionnement : -40 °C à +90 °C
 Matériau face avant : Epoxy FR4
 Spécifications boule roulante (TrackBall) : voir page 36



Code article	Désignation
KF02021	TKF-085b-TB38-MODUL-PS/2-US PS/2; Layout QWERTY US
KF02023	TKF-085b-TB38-MODUL-USB-US USB; Layout QWERTY US
Layout français disponible. Autres layouts / interfaces / configurations sur demande	

TKF-085b-TOUCH-MODUL



Spécifications :

Nombre de touches : 85
 Technologie des touches : Coupelles dorées
 Force d'activation / Course : 2 N / 0,3 mm
 Durée de vie de la touche : 1 mil. de manoeuvres
 Niveau de protection : IP65;
 NEMA 4x (En façade)
 Version d'intégration : Intégration panneau
 Dimensions : 365 x 135 x 20 mm
 Poids : 350 g
 Temp. de fonctionnement : -40 °C à +90 °C
 Matériau face avant : Epoxy FR4
 Spécifications TouchPad : voir page 36



Code article	Désignation
KF02031	TKF-085b-TOUCH-MODUL-PS/2 PS/2; Layout QWERTY US
KF02033	TKF-085b-TOUCH-MODUL-USB USB; Layout QWERTY US
Layout français disponible. Autres layouts / interfaces / configurations sur demande	