

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SM 6002.130

Clavier extractible

État: 2026-05-14 (La source: [rittal.com/ca-fr](https://www.rittal.com/ca-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SM 6002.130 - Clavier extractible avec trackball intégré

Clavier extrêmement plat avec touches curseur et trackball, la poignée sert simultanément d'appui pour les mains.



Caractéristiques

Référence	SM 6002.130
Description produit	Clavier extrêmement plat avec touches curseur et trackball. La poignée sert simultanément de support pour les mains. Le tiroir s'incline de 10° à l'ouverture pour assurer l'ergonomie du travail.
Matériau	Tôle d'acier
Finition	Face avant : revêtement poudre
Couleur	RAL 7035
Interfaces	2 x USB
Number keys	84
Possibilités de montage	sur toutes les surfaces planes de dimensions suffisantes (p. ex. porte ou panneau latéral) Faces avant directement dans les coffrets de commande Comfort-Panel ou Optipanel de taille adaptée
Layout	Allemand
Plage de température de fonctionnement	5 °C...50 °C
Taux d'humidité de l'air (sans condensation)	95 %
Plage de température de stockage	-10 °C...60 °C

Caractéristiques

Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529	IP 65 (à l'avant, fermé)
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	4,722 kg
Poids brut	4,922 kg
Empreinte carbone/UE (sortie d'usine)	18,7 kg CO2 eq (Cat B)
Remarque sur la classification de l'empreinte carbone	Catégorie B : empreinte carbone (sortie d'usine) auto-déclarée calculée approximativement sur la base du poids du produit
Numéro du tarif douanier	84716060
ETIM 9	EC001692
ECLASS 8.0	19130490
Description produit	Clavier extractible avec trackball intégré

Approbation

Explications	Déclaration de conformité Déclaration de conformité UK
--------------	---