

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SM 6002.130 Clavier extractible

État: 22.05.2026 (La source: [rittal.com/be-fr](http://rittal.com/be-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
--------------	-----------------------------------------------------------