

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SM 2384.030**

**Coffrets pour boutons poussoirs**

État: 2026-05-23 (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 2384.030 - Coffrets pour boutons poussoirs Acier inoxydable

Coffrets pour boutons poussoirs en acier inoxydable 1.4301, (AISI 304), avec découpes pour boutons poussoirs Ø 22,5 mm. Indice de protection IP 66.

## Caractéristiques

|  |  |
|--|--|
| Référence                                | SM 2384.030  |
| Matériau                                 | Coffret : acier inoxydable AISI 304 (1.4301)<br>Couvercle : acier inoxydable AISI 304 (1.4301), joint en polyuréthane moulé « in situ » sur tout le pourtour |
| Finition                                 | Coffret et couvercle : brossé, grain 240   |
| Composition de la livraison              | Boîtier avec couvercle<br>Dispositif de verrouillage rapide avec douilles en plastique   |
| Protection category NEMA                 | NEMA 4X  |
| Indice de protection IP selon CEI 60 529 | IP 66  |
| Code IK                                  | IK08   |
| Dimensions                               | Largeur: 220 mm<br>Hauteur: 100 mm<br>Profondeur: 90 mm  |
| Épaisseur du couvercle                   | 1,25 mm  |
| Épaisseur du coffret                     | 1,25 mm  |
| Pas de trame                             | 60 mm  |
| Découpes (nombre x Ø)                    | 3 x 22,5 mm  |
| Verrouillage                             | Modèle du dispositif de fermeture: Dispositif de verrouillage rapide avec douilles en plastique<br>Nombre de serrures: 4                                     |
| Introduction des câbles (nombre x Ø)     | 3  |

# Caractéristiques

---

|  |                                    |
|--|------------------------------------|
| Nombre d'empreintes métriques préestampées | 3                                  |
| Matériau de base                           | Acier inoxydable AISI 304 (1.4301) |
| Unité d'emballage                          | 1 p.                               |
| Poids net                                  | 1,1 kg                             |
| Poids brut                                 | 1,226 kg                           |
| Empreinte carbone/UE (sortie d'usine)      | 4,46                               |
| Numéro du tarif douanier                   | 84879090                           |
| ETIM 9                                     | EC000261                           |
| ETIM 8                                     | EC000261                           |
| ECLASS 8.0                                 | 27180101                           |
| Description produit                        | Boitier pour boutonnerie           |

# Approbation

---

|              |  |
|--------------|--|
| Explications | Déclaration de conformité<br>Déclaration de conformité UK<br>PCF-declaration |
|--------------|--|