

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SM 2384.020

## Caixas para teclados

Estado: 26-06-2026 (Fonte: [rittal.com/pt-pt](http://rittal.com/pt-pt))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SM 2384.020 - Caixas para teclados Aço inoxidável

Caixa para teclado em aço inoxidável 1.4301, (AISI 304), com recortes para botões Ø 22,5 mm. Grau de proteção IP 66.

## Recursos

Cód. Ref.	SM 2384.020
Material	Caixa: aço inoxidável 1.4301 (AISI 304) Tampa: aço inoxidável 1.4301 (AISI 304) com vedação em poliuretano expandido
Superfície	Caixa e tampa: acabamento polido (grão 240)
Escopo de fornecimento	Caixa com tampa Fecho rápido incluindo buchas plásticas
Protection category NEMA	NEMA 4X
Grau de proteção IP segundo a norma EN 60 529	IP 66
Código IK	IK08
Dimensões	Largura: 160 mm Altura: 100 mm Profundidade: 90 mm
Espessura da tampa	1,25 mm
Espessura da caixa	1,25 mm
Esquema de perfurações	60 mm
Recortes (quantidade x Ø)	2 x 22,5 mm
Fecho	Modelo do fecho: Fecho rápido incluindo buchas plásticas Quantidade de fechos: 4
Entrada de cabos (quantidade x Ø)	2
Quantidade de perfurações métricas pré-estampadas	2
Material básico	Aço inoxidável 1.4301 (AISI 304)

## Recursos

---

Emb.	1 unid.
Peso líquido	0,98 kg
Peso bruto	1 kg
PCF/emb (cadle to gate)	3,83
Número da tarifa alfandegária	84879090
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Descrição do produto	KL Caixa p/teclado Inox14301 Ip66 Nema4x

## Aprovações

---

Explicações	Declaration of conformity Declaración de conformidad UK PCF-declaration
-------------	---