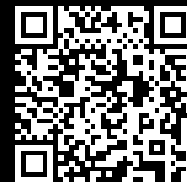


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SM 2384.010

Skrinky pre tlačidlá

State: 23.5.2026 (Source: rittal.com/sk-sk)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SM 2384.010 - Skrinky pre tlačidlá Nerezová oceľ

Switch housing made from stainless steel 1.4301 (AISI 304) with switch cut-outs, diameter: 22.5 mm. Protection category IP 66.

Features

Obj. č.	SM 2384.010
Materiál	Skriňa: nerezová oceľ 1.4301 (AISI 304) Kryt: nerezová oceľ 1.4301 (AISI 304), polyuretánové penové tesnenie po celom obvode
Povrch	Skriňa a kryt: jemne zbrúsený povrch, zrnitosť 240
Rozsah dodávky	Skrinka s krytom Rýchlouzáver vrátane plastových vložiek
Protection category NEMA	NEMA 4X
Stupeň krytia IP podľa normy EN 60 529	IP 66
Kód IK	IK08
Rozmery	Šírka: 100 mm Výška: 100 mm Hĺbka: 90 mm
Hrúbka materiálu krytu	1,25 mm
Hrúbka materiálu skrine	1,25 mm
Vzdialenosť otvorov	60 mm
Výrezy (počet x Ø)	1 x 22,5 mm
Uzáver	Vykonanie uzáveru: Rýchlouzáver vrátane plastových vložiek Počet uzáverov: 2
Zavedenie káblov (počet x Ø)	1
Počet zoslabených miest na vyrazenie metrických otvorov	1
Základný materiál	Stainless steel 1.4301 (AISI 304)

Features

Balenie	1 pc(s).
Netto hmotnosť	0,68 kg
Brutto hmotnosť	0,72 kg
PCF per pack (cradle-to-gate)	2,64
Číslo colnej sadzby	84879090
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Popis výrobku	Skrinka na tlačidlá SM, ŠxV: 100x100x90 mm, nehrdzavejúca oceľ, 1.4301, bez montážnej dosky, výrez na 1 tlačidlo

Approvals

Explanations	Declaration of conformity Declaration of conformity UK PCF-declaration
--------------	--