

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



PK 9521.050

Polykarbonátové skrinky PK

State: 4.7.2026 (Source: rittal.com/sk-sk)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



PK 9521.050 - Polykarbonátové skrinky PK s predvyrazenými otvormi

Wall-mounted enclosure of fibreglass-reinforced polycarbonate. Protection category IP 66. Covers feature quick-release fasteners for speedy maintenance. Self-extinguishing material for safety.



Features

Obj. č.	PK 9521.050
Prevedenie	Rozvádzač PK s nepriehľadným krytom
Materiál	Skrinka: polykarbonát spevnený sklenými vláknami Kryt: polykarbonát vystužený sklenenými vláknami, PU penové tesnenie po celom obvode Skrutky krytu: polyamid Izolačná zátka: polyetylén
Farba	RAL 7035
Rozsah dodávky	Skrinka s krytom Skrutky krytu Izolačné upchávky pre skrutky na upevnenie na stenu
Protection category NEMA	NEMA 4X
Stupeň krytia IP podľa normy EN 60 529	IP 66
Kód IK	IK08

Features

Rozmery	Šírka: 254 mm Výška: 180 mm Hĺbka: 111 mm
Zavedenie káblov (počet x Ø)	M20 M25/M32 M32/M40
Počet zoslabených miest na vyrazenie metrických otvorov	24 x M20 4 x M25/M32 4 x M32/M40
Rozsah prevádzkových teplôt	-35 °C...80 °C
Základný materiál	Polycarbonate
Balenie	1 pc(s).
Netto hmotnosť	0,849 kg
Brutto hmotnosť	0,91 kg
Číslo colnej sadzby	84879090
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Popis výrobku	PK polykarbonátová skriňa, ŠxVxH: 254x180x111 mm, polykarbonát vystužený sklenenými vláknami, s vylamovacími otvormi, so sivým krytom

Approvals

Approvals	C-UL DNV UL
Explanations	Declaration of conformity