

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



PK 9521.050

Polikarbonatna ohišja PK

State: 4.7.2026 (Source: rittal.com/si-sl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

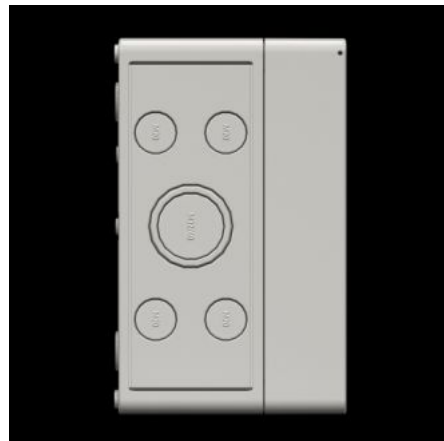
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



PK 9521.050 - Polikarbonatna ohišja PK z izrezi

Stensko ohišje iz polikarbonata in steklenih vlaken. Razred zaščite IP 66. Pokrov s sponkami za hitro sprostitev za lažje vzdrževanje. Negorljiv material za večjo varnost.



Features

Št. Modela	PK 9521.050
Zasnova	PK ohišje z zaprtim pokrovom
Opis izdelka	Delovno temperaturno območje: od -35 °C ... +80 °C. Navedene temperature so lahko omejene zaradi vgrajenih komponent.
Material	Ohišje: polikarbonat, ojačan s steklenimi vlakni Pokrov: polikarbonat, ojačan s steklenimi vlakni, penasto PU tesnilo po celotnem obodu Vijaki pokrova: poliamid Izolacijski čepi: polietilen
Barva	RAL 7035
Obseg dobave	Ohišje s pokrovom Vijaki pokrova Izolacijski čepi za vijake za stensko montažo
Protection category NEMA	NEMA 4X
Razred zaščite po IEC 60 529	IP 66
IK koda	IK08

Features

Mere	Širina: 254 mm Višina: 180 mm Globina: 111 mm
Kabelski vhod (količina x premer)	M20 M25/M32 M32/M40
Število metričnih izrezov	24 x M20 4 x M25/M32 4 x M32/M40
Delovno temperaturno območje	-35 °C...80 °C
Osnovni material	Polycarbonate
Paketi	1 pc(s).
Neto teža	0,849 kg
Bruto teža	0,91 kg
Carinska tarifna številka	84879090
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Opis izdelka	PK Polycarbonate enclosure, WHD: 254x180x111 mm, fibreglass-reinforced polycarbonate, with knockouts, with grey cover

Approvals

Approvals	C-UL DNV UL
Explanations	Declaration of conformity