

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



PK 9521.100

Polykarbonatbokse PK

Stat: 26-09-2024 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



PK 9521.100 - Polykarbonatbokse PK uden forprægninger

Vægskab af glasfiberarmeret polycarbonat. Kapslingsklasse IP 66. Hurtig vedligeholdelse pga. låg med lynlukning. Sikker takket være selvslukkende materiale.

Funktioner

Best.nr.	PK 9521.100
Udgave	null
Materiale	Kabinet: glasfiberarmeret polykarbonat Låg transparent: Polykarbonat, pakning af PU-skum Lågskruer: Polyamid Isoleringspropper: Polyethylen
Farve	RAL 7035
Leveringsomfang	Boks med låg Lågskruer Isoleringspropper til vægmontageskruer
Protection category NEMA	NEMA 4X
Kapslingsklasse IP iht. EN 60 529	IP 66
IK-kode	IK08
Dimensioner	Bredde: 254 mm Højde: 180 mm Dybde: 111 mm
Driftstemperatur	-35 °C...80 °C
Grundmateriale	Polykarbonat
Pakkestørrelse	1 stk.
Vægt/PS	0,9 kg
Nettovægt	0.8
Bruttovægt	0.9
Toldtarifnummer	94037000
EAN	4028177139794

Funktioner

ETIM 7.0	EC000261
----------	----------

ECLASS 8.0	27180101
------------	----------

Godkendelser.

Godkendelser.	C-UL DNV-GL UL
---------------	----------------------

Forklaringer.	Overensstemmelseserklæring
---------------	----------------------------