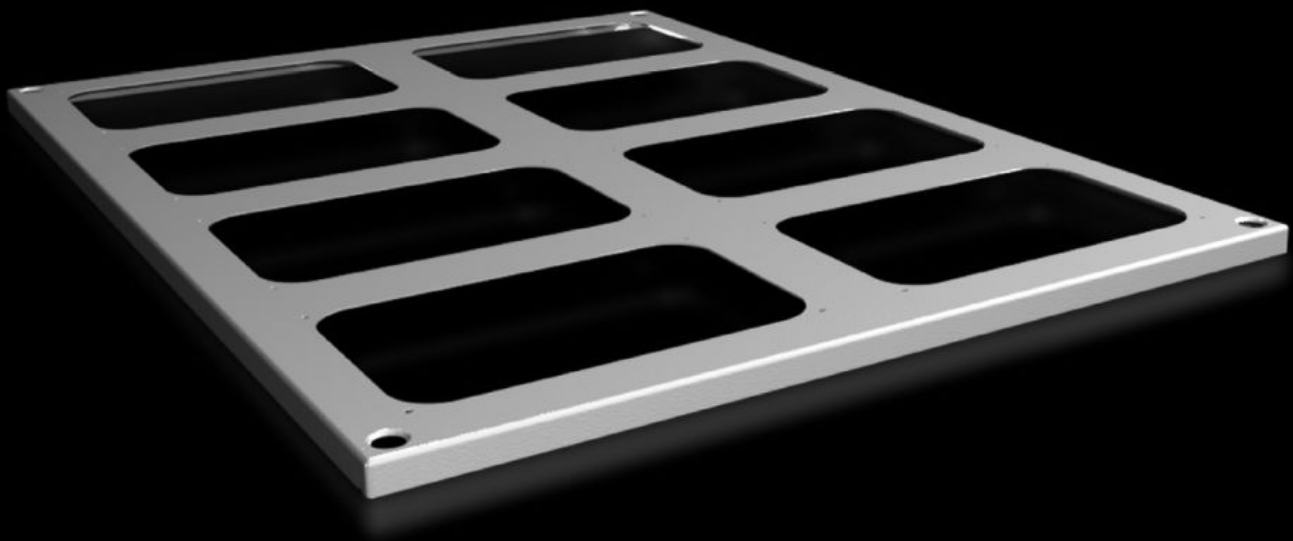


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9681.568

Dakplaat voor kabelinvoerflenzen

Staat: 19-10-2024 (Bron: rittal.com/nl-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9681.568 - Dakplaat voor kabelinvoerflenzen voor VX, VX IT

Voor behuizingen zonder dakplaat alsmede als vervanging voor het standaarddak van andere kasten.

Functies

Bestelnr.	SV 9681.568
Product omschrijving	Voor kasten zonder dakplaat en als vervanging van het standaard dak.
Materiaal	Plaatstaal, 1,5 mm
Oppervlak	Structuurlak
Kleur	RAL 7035
Levering	Incl. bevestigingsmateriaal
Number of required cable entry glands	8
Geschikt voor	Breedte: = 600 mm Diepte: = 800 mm
Leveringseenheid	1 st.
Gewicht/VE	3,98 kg
Nettogewicht	3.58
Brutogewicht	3.98
PCF/PU (Cradle-to-Gate)	15,2 kg CO2 eq (Cat B)
Note on the PCF class	Category B: PCF value (cradle-to-gate) approximated based on product weight and self-declared
Douanetariefnummer	73269098
EAN	4028177926554
ETIM 7.0	EC000744
ECLASS 8.0	27182405

Goedkeuringen

Verklaringen

Verklaring van conformiteit

Verklaring van conformiteit UK