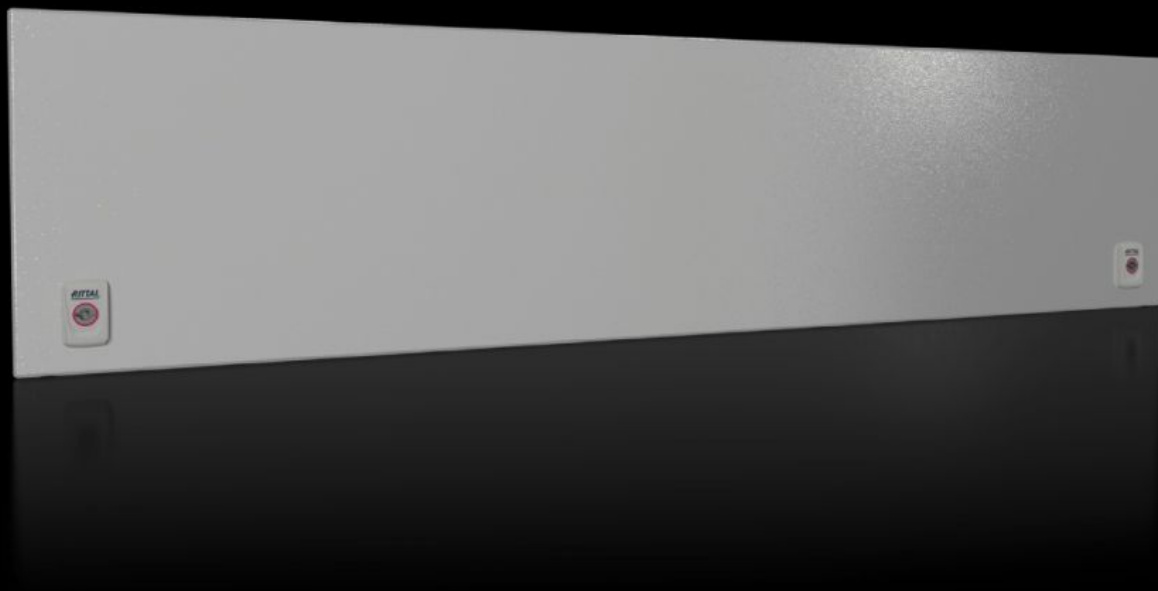


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8620.502

Plaat, aan de bovenzijde scharnierend

Staat: 6-4-2026 (Bron: rittal.com/nl-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8620.502 - Plaat, aan de bovenzijde scharnierend voor VX

Voor de inbouw van bedienings- en signaleringselementen in combinatie met modulaire frontindeling en veiligheidsbalk.

Functies

Bestelnr.	VX 8620.502
Product omschrijving	Voor de inbouw van bedienings- en signaleringselementen in combinatie met modulaire frontindeling en veiligheidsbalk.
Materiaal	Plaatstaal, 2 mm
Oppervlak	Structuurlak
Kleur	RAL 7035
Levering	Plint Scharnieren Knevelsluiting met 3 mm dubbelbaardbinnenwerk Incl. bevestigingsmateriaal
Afmetingen	Hoogte: 300 mm
Geschikt voor	Breedte: 1.200 mm
Beschermklasse IP volgens IEC 60529	IP 54
Leveringseenheid	1 st.
Nettogewicht	7,89 kg
Brutogewicht	8,18 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	31,2 kg CO2 eq (Cat B)
Opmerking bij PCF-klasse	Categorie B: PCF-waarde (cradle-to-gate) bij benadering berekend op basis van het productgewicht en volgens eigen opgave
Douanetariefnummer	83024200
ETIM 9	EC002617
ECLASS 8.0	27189260

Funcities

Product omschrijving

VX Plaat, aan de bovenzijde scharnierend, 1200x300 mm BxH,
plaatstaal, RAL 7035

Goedkeuringen

Verklaringen

Verklaring van conformiteit UK