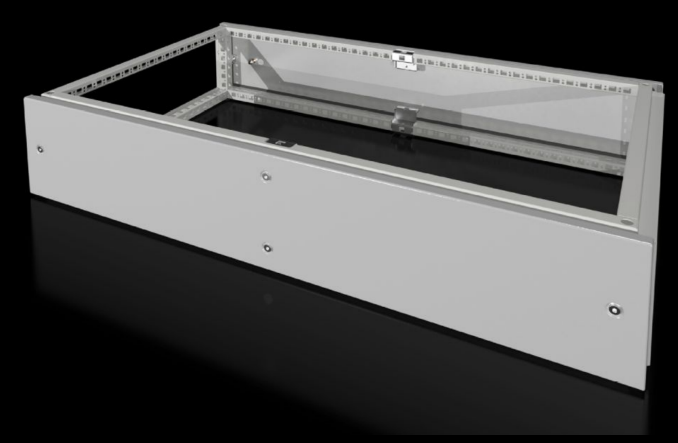
## Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





# VX 8618.521 Aufsatzmodul

Stand: 13.12.2025 (Quelle: rittal.com/de-de)



#### VX 8618.521 - Aufsatzmodul für VX

Als Kabelrangierraum für Kabelzufuhr von oben oder zur Energieverteilung mit Sammelschienen-Systemen über angereihten Schränken. Das serienmäßige Dachblech wird zum oberen Abschluss verwendet.







### Eigenschaften

VX 8618.521
Als Kabelrangierraum für Kabelzufuhr von oben oder zur Energieverteilung mit Sammelschienen-Systemen über angereihten Schränken. Das serienmäßige Dachblech wird zum oberen Abschluss verwendet.
Stahlblech, 1,5 mm
Lackiert, Strukturlack
RAL 7035
Rahmenmodul 2 Blenden vorne/hinten 8 Halterungen mit automatischem Potenzialausgleich Inkl. Befestigungsmaterial
Höhe: 200 mm
IP 55
Type 1 Type 12

© Rittal 2025 2

## Eigenschaften

Passend für	Gehäusetyp: VX Breite: = 1.000 mm Tiefe: = 600 mm
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	14.54
Bruttogewicht	15.9
Zolltarifnummer	94039910
EAN	4028177957596
ETIM 9	EC000744
ECLASS 8.0	27182405

## Approbationen

Approbationen	UL + C-UL (listed)
	UL + C-UL - FTTA

© Rittal 2025 3