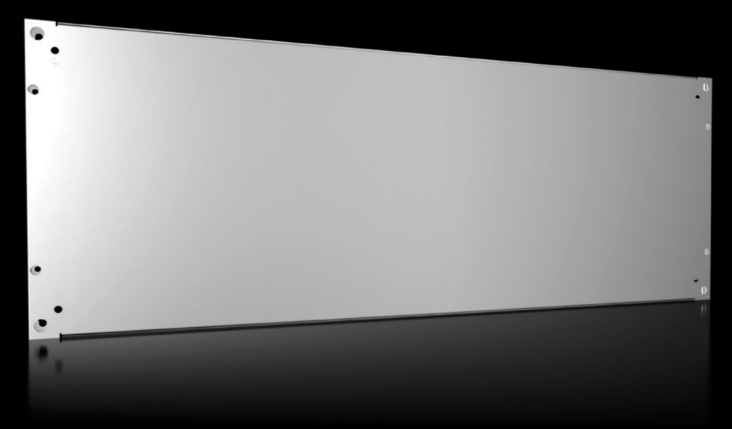
Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





VX 8617.630 Teilmontageplatten

Stand: 12.12.2025 (Quelle: rittal.com/de-de)



VX 8617.630 - Teilmontageplatten für VX, VX SE, PC, IW

Zur Aufnahme von zusätzlichen Komponenten im Schaltschrank. Teilmontageplatten können extrem flexibel eingesetzt werden und bieten somit die Plattform für unterschiedlichste Anwendungen

Eigenschaften

VX 8617.630

Zur Aufnahme von zusätzlichen Komponenten im Schaltschrank. Teilmontageplatten können extrem flexibel eingesetzt werden und bieten somit die Plattform für unterschiedlichste Anwendungen.
Stahlblech, 2,5 mm
Verzinkt
Inkl. Befestigungsmaterial
Der Einbau kann wahlweise stehend als vertikale Montagefläche oder flach liegend als horizontaler Boden erfolgen Die Befestigung erfolgt direkt am Schrankprofil Bei vorgezogenem Aufbau erfolgt die Befestigung über System-Chassis an beliebiger Montageebene im Schrank Bei mehrstufigem Einbau der Teilmontageplatten hintereinander können diese, für den schnellen Zugang zu den dahinterliegenden Ebenen, über die Scharnierbefestigung schwenkbar ausgeführt werden
Für den Einbau in VX SE, PC, IW wird die Adapterschiene VX benötigt
Breite: 1.100 mm Tiefe: 400 mm
VX VX SE PC

© Rittal 2025 2

Eigenschaften

Passend für	Gehäusetyp: VX
	VX SE
	PC
	Breite: = 1.200 mm
	Tiefe: = 500 mm
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	10.564
Bruttogewicht	11.12
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	41,9 kg CO2 eq (Cat B)
Hinweis zur PCF-Klasse	Kategorie B: PCF-Wert (Cradle-to-Gate) auf Basis des
	Produktgewichts näherungsweise berechnet und selbst deklariert
Zolltarifnummer	94039910
EAN	4028177919488
ETIM 9	EC000213
ECLASS 8.0	27409216

© Rittal 2025 3