

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



VX 8619.320 Adapter-Profil 19"

Stand: 24.02.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)



VX 8619.320 - Adapter-Profil 19" für VX, VX SE

Für die Befestigung von Elektronik-Komponenten, Baugruppenträgern und anderen 19"-Einbauten. Für Teilausbauten können Adapter-Profile einfach gekürzt werden.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	VX 8619.320
Produktbeschreibung	Für die Befestigung von Elektronik-Komponenten, Baugruppenträgern und anderen 19"-Einbauten. Für Teilausbauten können Adapter-Profile einfach gekürzt werden.
Material	Stahlblech, 2 mm
Lieferumfang	Inkl. Befestigungsmaterial
Höheneinheiten	42 HE
Einbauabmessungen	Einbaubreite für Komponenten: 19"
Hinweis	Das 482,6 mm (19")-Maß ergibt sich bei der Montage am Rahmen von 600 mm breiten Schränken Tiefenversetzter Einbau in 600 mm breiten Schränken über System-Chassis 18 x 64 mm möglich Bei Montage in Elektronikschränk: Einbau auf Rückseite
Passend für	für VX Elektronikschränk-Rückseite
Passend für	Gehäusetyp: VX Breite: = 600 mm Höhe: = 2.000 mm
Verpackungseinheit	2 Stück
Nettogewicht	4,6 kg
Bruttogewicht	5 kg
Zolltarifnummer	73269098
ETIM 9	EC002625
ECLASS 8.0	27189234
Produktbeschreibung	VX Adapter-Profil 19", für Min. Schrankhöhe: 2000 mm, 42 HE