

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## DK 5501.695 Geräteboden, Festeinbau

Stand: 16.07.2024 (Quelle: [rittal.com/de-de](http://rittal.com/de-de))

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 5501.695 - Geräteboden, Festeinbau für VX IT, TS IT, TE, TX CableNet

Zum Festeinbau zwischen zwei 19"-Befestigungsebenen.



## Eigenschaften

Best.-Nr.	DK 5501.695
Nutzen	Werkzeuglose, zeitsparende Ein-Mann-Montage
Einsatzgebiete	Tiefenvariabel zur Anpassung an individuelle Ebenenabstände
Material	Stahlblech
Oberfläche	Lackiert
Farbe	RAL 9005
Lieferumfang	Inkl. Befestigungsmaterial
Einbaumöglichkeiten	482,6 mm (19")-L-Profilschienen vorne und hinten 482,6 mm (19")-Montagerahmen vorne und hinten
Belastbarkeit	100 kg
Abmessung	Breite: 484 mm
Passend für	Gehäusetyp: VX IT TS IT TE
Ebenenabstand	400 - 600 mm
Verpackungseinheit	1 Stück
Gewicht/VE	5,5 kg

# Eigenschaften

Zolltarifnummer	73269098
EAN	4028177679139
E-Number Sweden	E7239589
ETIM 7.0	EC002620
ECLASS 8.0	27189261

## Ausschreibungstext

482,6 mm (19") - Geräteboden, Festeinbau

Tiefenvariabler gelochter Geräteboden, in sich ausziehbar, für L-förmige Profilschienen und ähnliche Profilformen.

Festeinbau zwischen zwei 19"- Befestigungsebenen.

Variable Anpassung an 19"- Ebenenabstände von 400-600 mm. Werkzeuglose, zubehörfreie, zeitsparende Ein-Mann-Montage von der Schrank-Vorderseite.

Einhängen, ausziehen, einrasten.

Perforierte Gerätebodenfläche zur Unterstützung der Klimatisierung im Gehäuse.

Belastbarkeit 100 kg. Gerätebodenhöhe 1 HE.

Material: Stahlblech

Oberfläche: lackiert

Farbe: RAL 9005

Best.-Nr. DK: 5501.695

Hersteller: Rittal