

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5302.157

Profilskenor dynamic, 482,6 mm (19")

State: 2026-05-25 (Source: rittal.com/se-sv)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5302.157 - Profilskenor dynamic, 482,6 mm (19") för VX IT

Profilskenor, även för att fästa inbyggnadssatser för serversystem.

Features

Art. nr.	VX 5302.157
Produktbeskrivning	Avsedd för påbyggnad av ett montageplan (i tum) eller för utbyggnad av delar (i tum). Det L-formade utförandet gör det möjligt att montera alla vanliga montagesatser för serversystem, som sätts fast direkt i 19"-hålen.
Fördelar	Integrerad, dubbelsidig HE-märkning Integrerade systemhål i HE-rastret på fronten och på sidan möjliggör HE-baserat montage av kabelstyrningselement för strukturering av kablage
Tekniska data	Runda och kvadratiska hål på sidan i HE-raster En potentialutjämning inuti montageplanet och med stativ sker via fästelementen Fästhål (i tum) inkl. HE-mittinfästning enligt standarden EIA 310 E
Användningsområden	För påbyggnad av en profilskena (i tum) inuti VX IT-skåpsystemet
Material	Stålplåt, 2,5 mm
Ytbehandling	Grundmålad
Färg	RAL 9005
Leveransens omfattning	Inkl. fastsättningsmaterial
Inbyggnadsläge	bak
Inbyggnadsmöjligheter	Alternativa inbyggnadsbredder på 21"–24" går att ordna beroende på vald fastsättningstyp och skåpmått
Montagekrav	För infästning behövs en kombination med tvärstag, djupprofil eller montagevinkel Vilken av de olika fästmöjligheterna som kan användas beror på det aktuella skåpets mått

Features

Passar för	Höjd: = 47 HE = 2.200 mm
Förpackningsenhet	2 st.
Nettovikt	14,4 kg
Bruttovikt	14,9 kg
PCF per paket (Cradle-to-Gate)	56,8 kg CO2 eq (Cat B)
Information om PCF-klass	Kategori B: PCF-värde (Cradle-to-Gate) på basis av produktens vikt ungefärligt beräknat och självdeklarerat
Tullvarukod	73269098
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189261
Produktbeskrivning	VX IT 19"-profilskenor, dynamisk, bak, 47 U

Approvals

Explanations	Tillverkarens deklARATION
--------------	---------------------------