

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 5302.154

# Profilskinner dynamic, 482,6 mm (19")

Stat: 13-05-2026 (Kilde: [rittal.com/dk-da](http://rittal.com/dk-da))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 5302.154 - Profilskiner dynamic, 482,6 mm (19") til VX IT

Profilskiner, også til montage af indbygningssæt til serversystemer.

## Funktioner

Best.nr.	VX 5302.154
Udgave	til 19"-profilskiner dynamic
Produktbeskrivelse	Velegnet til opbygning af et monteringsniveau i tommemål eller til delvis udbygning i tommemål. Det L-formede design muliggør direkte montering af alle gængse indbygningssæt til serversystemer, som fastgøres direkte i 19"-systemhullerne.
Fordele	Integreret dobbeltsidet HE-tekst Integrerede systemhuller i HE-grid på forsiden og i siderne, muliggør HE-kompatibel montering af kabelføringslementer til struktureret kabelføring
Tekniske data	Runde og firkantede huller i siden i HE-grid En potentialudligning på monteringsniveauet og ved rammen sker via monteringslementerne Monteringshuller i tommemål inkl. HE-midtermontering iht. standard EIA 310 E
Anvendelsesområder	Til opbygning af et monteringsniveau i tommemål i VX IT-kabinetsystemet
Materiale	Stålplade, 2,5 mm
Overflade	Grundet
Farve	RAL 9005
Leveringsomfang	Inkl. montagematerialer
Indbygningsposition	fortil
Indbygningsmuligheder	Alternative montagebredder fra 21"-24", kan realiseres afhængigt af valgt fastgørelsestype og kabinetmål

# Funktioner

Montageanvisning	Montering kræver en kombination med tværstiver, dybdeafstivning eller monteringsvinkler Anvendelsen af forskellige fastgørelsesmuligheder afhænger af det aktuelle kabinetmål
Passer til	Højde: = 42 HE = 2.000 mm
Pakkestørrelse	2 stk.
Nettovægt	11,4 kg
Bruttovægt	12,04 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	45,9 kg CO2 eq (Cat B)
Bemærkning vedr. PCF-klasse	Kategori B: PCF-værdien (Cradle-to-Gate) beregnes som tilnærmelsesværdi med afsæt i produktvægten og egendeclareres
Toldtarifnummer	73269098
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189261
Produktbeskrivelse	0, Indbygningsposition: fortil, 42 HE

## Godkendelser.

Forklaringer.	Producenterklæring
---------------	--------------------