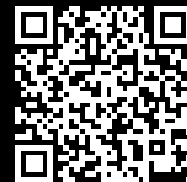


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5302.166

Dybdestag

Stat: 23-05-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5302.166 - Dybdestag Til 482,6 mm (19")-profilskinner

L-formede profilskinner, også til montage af indbygningssæt til serversystemer.

Funktioner

Best.nr.	VX 5302.166
Udgave	til VX IT 19"-profilskinne standard til VX IT 19"-profilskinne dynamic
Produktbeskrivelse	Til montering af profilskinner i tommemål.
Fordele	Særligt høj belastningsevne op til 15.000 N Øget stabilitet takket være optimeret lastfordeling Mulighed for symmetrisk eller asymmetrisk udbygning Mere plads til kabelføring eller integration af en Liquid Cooling Unit (LCU) ved asymmetrisk (forskudt til siden) installation i den ene side Optimal til integration af profilskinner i tommemål til alternativ udbygning med 21"-, 23"-, eller 24"-komponenter
Materiale	Stålplade
Overflade	Lakeret
Farve	RAL 9005
Leveringsomfang	Dybdestag Inkl. montagematerialer
Montageanvisning	Til fastgørelse af profilskinner i skabe med dybde >1000 mm og bredde 600 mm skal der også bruges en bæreskinne til VX IT
Passer til	Bokstype: VX IT, standard VX IT, Dynamic Bredde: = 600 mm Dybde: = 1.200 mm
Pakkestørrelse	2 stk.
Nettovægt	3,5 kg
Bruttovægt	3,652 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	27,1 kg CO2 eq (Cat B)

Funktioner

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	Dybdeafstivning til 482,6 mm (19")-profilskiner, til montage af tommebaserede profilskiner. Til skabsbredde: = 600 mm, til skabsdybde: = 1.200 mm, stålplade, lakeret, RAL 9005

Godkendelser.

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