

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7492.400

Glideskinner, til høj belastning

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7492.400 - Glideskinner, til høj belastning til TS-netværksskabe med to montageniveauer

Til TS-netværksskabe med to montageniveauer, til understøttelse af tunge installationer.

Funktioner

Best.nr.	DK 7492.400
Udgave	Til fastindbygning mellem to 19"-montageniveauer
Produktbeskrivelse	Til understøttelse af tunge installationer. Glideskinnerne indhænges enkelt i de ombukkede profilskiner og sikres med skruer. En anvendelse i kombination med ekstra dybdestag, eller ved 800 mm brede skabe med ekstrabeslag til profilskiner, modvirker en eventuel forvridning af profilskiner ved ujævnt fordelt belastning.
Materiale	Stålplade
Overflade	Galvaniseret
Leveringsomfang	Inkl. montagematerialer
Distance between mounting levels	398 mm
Belastningsevne	80 kg, statisk belastning
Bemærk	Ikke egnet til kombination med 19" montageramme Sørg for at vælge glideskinner i henhold til den pågældende 19"-niveauafstand. For en kombination med de L-formede profilskiner kræves anvendelse af monteringsadapteren til L-formede profilskiner.
Bæreflade	Bredde: 55 mm Dybde: 361 mm
Pakkestørrelse	2 stk.
Nettovægt	0,9 kg
Bruttovægt	0,98 kg
Toldtarifnummer	73269098
ETIM 9	EC002620

Funktioner

ECLASS 8.0

27189261