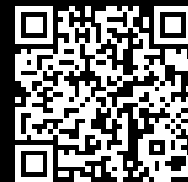


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7164.035

Prístrojové police na upevnenie na rám

State: 28.6.2026 (Source: rittal.com/sk-sk)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7164.035 - Prístrojové police na upevnenie na rám for enclosure widths 600 mm, 800 mm

For installation in enclosures without 482.6 mm (19") accommodation.

Features

Obj. č.	DK 7164.035
Prevedenie	s dierovaním
Výhody	Upevňovacie svorníky, resp. upevňovacie lišty je možné namontovať na hĺbku skrine v rastri 25 mm K dispozícii sú montážne otvory pre rukoväť
Oblasti použitia	Na montáž do skríň bez 482,6 mm (19") roviny
Materiál	Oceľový plech
Povrch	S nástrekom
Farba	RAL 7035
Rozsah dodávky	Prístrojová polica s dierovaním 4 upevňovacie čapy
Možnosti montáže	Pevná montáž: dno prístroja, 50 kg pomocou upevňovacích čapov k montážnemu chassis Pevná montáž: dno prístroja, 100 kg pomocou upevňovacích lišt k montážnemu chassis S variabilnou hĺbkou: prístrojová polica s teleskopickými lištami na montážnom chassis
Zaťažiteľnosť	Plošné zaťaženie 50 kg
Montážny pokyn	Pre vnútornú montážnu rovinu treba ešte použiť dve systémové chassis.
Poznámka	Maximálna hĺbka prístrojových políc = hĺbka skrine - 100 mm
Rozmery	Šírka: 471 mm Výška: 29 mm Hĺbka: 400 mm

Features

Vhodné pre	Typ skrine: VX VX IT TS IT Šírka: 600 mm
Balenie	1 pc(s).
Netto hmotnosť	2,44 kg
Brutto hmotnosť	2,56 kg
PCF per pack (cradle-to-gate)	10,2 kg CO2 eq (Cat B)
Note on PCF category	Category B: PCF value (cradle-to-gate) based on the product weight, approximately calculated and self-declared
Číslo colnej sadzby	94039910
ETIM 9	EC002620
ECLASS 8.0	27189261
Popis výrobku	DK prístrojová polica, pre pripevnenie k rámu, 500 N, ŠxVxH: 471x29x400 mm, perforovaná