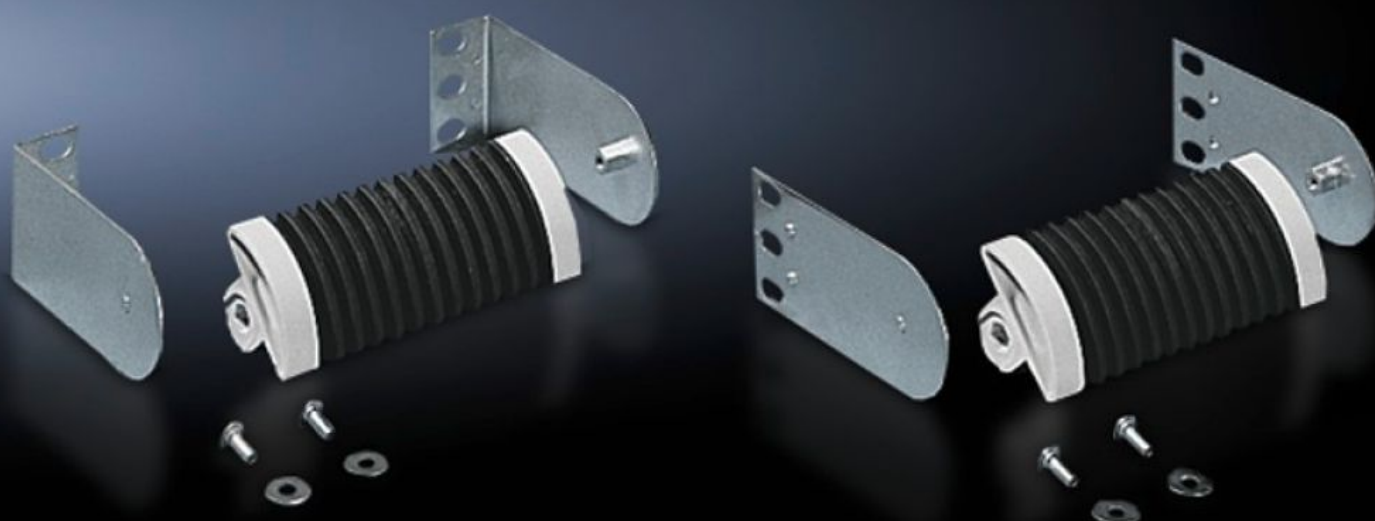


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7116.500

Nosilec za napeljavo optičnih vlaken

State: 17.6.2026 (Source: rittal.com/si-sl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7116.500 - Nosilec za napeljavo optičnih vlaken

Za vstavljanje optičnih povezovalnih kablov ali povezovalnih kablov v utore notranjega ohišja; gumijasti obroč za pritrditev različnih optičnih kablov s premerom do Ø 4,5 mm.



Features

Št. Modela	DK 7116.500
Opis izdelka	Optični povezovalni kabli ali mostički se vstavijo v utore notranjega ohišja. Gumijasti trak drži različne optične kable do premera 4,5 mm. Zagotovljena je razbremenitev napetosti in ohranjanje najmanjšega polmera upogibanja.
Način delovanja	Priloženi montažni nosilci so primerni za univerzalno uporabo. Optične kable je mogoče napeljati do razdelilne plošče v vse smeri v različnih položajih namestitve: ob strani, neposredno na razdelilno ploščo, pred razdelilno ploščo, ob strani ob razdelilni plošči in za razdelilno ploščo.
Material	Dvokomponentna plastika
Barva	Zunanost: RAL 7035 Notranjos: RAL 9005
Obseg dobave	2 premična obroča 2 gumena obroča Komplet za povezovanje Sestavni deli

Features

Mere	Dolžina: 120 mm
Paketi	2 pc(s).
Neto teža	0,48 kg
Bruto teža	0,488 kg
Carinska tarifna številka	83024200
ETIM 9	EC000322
ECLASS 8.0	27400604
Opis izdelka	DK Fibre-optic shunting rings, L: 120 mm, For Kabel-Ø bis 4,5 mm