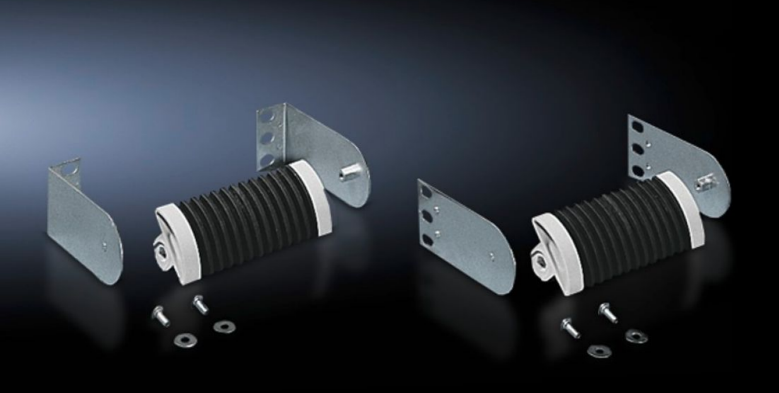
Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





DK 7116.500

Suportes para condução de cabos de fibra óptica

Estado: 18/11/2025 (Fonte: rittal.com/br-pt)



DK 7116.500 - Suportes para condução de cabos de fibra óptica

Para encaixe de cabos de fibra óptica ou cabos de conexão nas ranhuras do corpo interno, uma cinta de borracha fixa cabos de fibra óptica com diferentes diâmetros até Ø 4,5 mm.







Recursos

DK 7116.500
As ranhuras do corpo interno destinam-se ao encaixe de cabos de fibra óptica ou cabos de conexão. Uma cinta de borracha fixa cabos de fibra óptica com diferentes diâmetros até Ø 4,5 mm. A estrutura oferece alívio da tração e raio de curvatura.
As cantoneiras de fixação inclusas no escopo de fornecimento têm aplicação universal. Os cabos de fibra óptica podem ser fixados no patch panel em diferentes posições de montagem e em diversos sentidos: lateralmente direto no patch panel, na frente do patch panel, lateralmente ao lado do patch panel e atrás do patch panel.
Plástico reforçado
Externo: RAL 7035 Corpo interno: RAL 9005

© Rittal 2025

Recursos

Escopo de fornecimento	2 suportes para roteamento de cabos
	2 cintas de borracha
	Kit para montagem modular
	Inclui material de fixação
Dimensões	Comprimento: 120 mm
Emb.	2 unid.
Peso líquido	0.48
Peso bruto	0.488
Número da tarifa alfandegária	83024200
EAN	4028177125025
ETIM 9	EC000322
ECLASS 8.0	27400604

© Rittal 2025 3