Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





DK 7451.000

Caixa de distribuição pequena para fibra óptica

Estado: 02-11-2025 (Fonte: rittal.com/pt-pt)



DK 7451.000 - Caixa de distribuição pequena para fibra óptica com placa de montagem e módulos de agrupamento de cabos

Caixa de distribuição pequena para fibra óptica em policarbonato reforçado com fibra de vidro com placa de montagem e prensa-cabos PG. Grau de proteção IP 66.



Recursos

Cód. Ref.	DK 7451.000
Vantagens	Placa para montagem variável de até dois módulos de derivação
	(largura dos módulos variável entre 92 e 120 mm) com proteção
	integrada contra torção
	Divisória com régua de escova para fixação de cabos para
	cobertura dos módulos de derivação e para montagem de 2 patch
	panels
	Entrada de cabos através de recortes pré-estampados por meio de
	prensa-cabos (2 x 22,5 mm e 12 x 12,5 mm)
Material	Caixa com tampa: policarbonato reforçado com fibra de vidro
	Parafusos da tampa: poliamida
	Tampões de isolamento: poliamida
	Vedação em poliuretano expandido
Cor	RAL 7035

© Rittal 2025 2

Recursos

Escopo de fornecimento	Caixa com perfurações pré-estampadas para prensa-cabos
	Tampa com dobradiça e vedação
	2 parafusos da tampa lacráveis
	Tampões de isolamento para fixação na parede
	Placa de montagem
	Divisória
	12 prensa-cabos M12 x 1,5
	1 prensa-cabos M20 x 1,5
Dimensões	Largura: 180 mm
	Altura: 254 mm
	Profundidade: 90 mm
Quantidade de cabos de fibra	24
óptica na utilização de patch panel	
Material básico	Policarbonato
Grau de proteção IP segundo a	IP 66
norma EN 60 529	
Emb.	1 unid.
Peso líquido	1.52
Peso bruto	1.76
Número da tarifa alfandegária	94032080
EAN	4028177130562
ETIM 9	EC002500
ECLASS 8.0	27180208

© Rittal 2025 3