

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Cajas de empalme de F.O. con placa de montaje y soporte para módulos. – DK 7451.000

Date : 02-ago-2017

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Cajas de empalme de F.O. con placa de montaje y soporte para módulos. – DK 7451.000

created: 02.08.2017 on www.rittal.com/mx-es



Descripción producto

Ventajas: Placa de montaje para el alojamiento variable de hasta dos módulos de empalme (ancho módulo variable de 92 a 120 mm) y protección antitorsi3n integrada
Placa de separaci3n con peine para el guiado de cables, para ocultar el m3dulo de empalme y para alojar 2 patch-panels
Entrada de cables a trav3s de escotaduras pretroqueladas mediante prensaestopas (2 x 22,5 mm und 12 x 12,5 mm)

Material: Caja y tapa: policarbonato reforzado con fibra de vidrio
Tornillos de tapa: poliamida
Tapones ciegos: poliamida
Junta de poliuretano inyectado

Color: RAL 7035

Grado de protecci3n IP seg3n IEC 60 529: IP 66

Unidad de envase: Caja con pretaladros para prensaestopas
Tapa abisagrada con junta
2 tornillos de tapa, precintables
Tapones ciegos para fijaci3n mural
Placa de montaje
Placa de separaci3n
12 prensaestopas PG 7
1 prensaestopa PG 16

Material b3sico: Pl3stico

Características del producto

Dimensiones: Anchura: 180 mm

Altura: 254 mm
Profundidad: 90 mm

Nº máx. de fibras con utilización del patch-panel:	24
Peso/UE:	1.72 kg
ETIM 5.0:	EC002500
eCl@ss 8.0/8.1:	27180208
eCl@ss 6.0/6.1:	27180208
Product description (long):	DK CAJA DISTR EMPALME F.O IP66

2017 © Rittal S.A. de C.V.