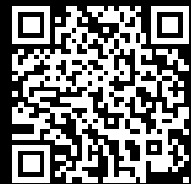


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7470.535

Caja de empalme de F.O. con
extracción telescópica

Estado: 5/12/2025 (Fuente: rittal.com/es-es)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

DK 7470.535 - Caja de empalme de F.O. con extracción telescópica Posibilidad de cierre

Para alojar cajas de empalme, acceso óptimo mediante extensión telescópica completa.

Características

Referencia	DK 7470.535
Descripción producto	La caja de empalme de 19" sirve para el alojamiento de módulos de empalme y puede instalarse en cualquier armario para redes de 19", pudiéndose utilizar como punto final o de distribución. La parte trasera de la caja se encuentra totalmente abierta para facilitar la entrada de cables. Una junta de estanqueidad de goma impide la entrada de polvo. Los cables de F.O. pueden sujetarse mediante bridas o abrazaderas. Dos bridas contra tracción, así como los clips de guiado de cables para los mazos de cables ofrecen una solución adecuada para el cableado de F.O..
Ventajas	El acceso óptimo a los módulos y a la entrada de cables se consigue mediante la extracción telescópica El alojamiento de módulos variable permite el montaje antígiro de cualquier módulo El cierre de seguridad de la parte frontal garantiza la protección contra accesos no autorizados
Material	Chapa de acero
Color	RAL 7035
Unidad de envase	Caja de empalme Clips de guiado de cables Cierre de seguridad Cubierta para módulos Accesorios de fijación para patch-panel
Number of splicing cassettes max	4
Observación	Suministro sin patch-panels ni módulos de empalme
Pr. de montaje	363 mm
Unidades de altura	2 UA

Características

Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	6.414
Peso bruto	6.752
Código arancelario	94039910
EAN	4028177167902
ETIM 9	EC001129
ECLASS 8.0	19170113