

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 5502.235

Panel de alineación

Estado: 15/06/2026 (Fuente: rittal.com/es-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 5502.235 - Panel de alineación con tapa frontal

Espacio de guiado de cables con escotaduras en la parte posterior, equipado con tapa y cierres rápidos delante para un acceso óptimo, inserción por la parte posterior a través de escotadura con cepillos.

Características

Referencia	DK 5502.235
Descripción producto	El espacio para el paso de cables dispone de escotaduras en la parte superior para la entrada de patch-cables. En la parte frontal dispone de una solapa y cierres rápidos, posibilitando un acceso óptimo a los cables. Una escotadura con escobilla permite la entrada de cables por la parte posterior.
Material	Chapa de acero
Superficie	Pintada
Depth of bars	100 mm
Dimensiones	Anchura: 482,6 mm
Unidades de altura	2 UA
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	1,56 kg
Peso bruto	1,76 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	6,7 kg CO2 eq (Cat B)
Información sobre la clase PCF	Categoría B: valor PCF (Cradle-to-Gate) calculado aproximadamente en función del peso del producto y autodeclarado
Código arancelario	83024200
ETIM 9	EC000322
ECLASS 8.0	27400604
Descripción producto	panel de alineación, 2UA RAL9005 con cubierta y conducción