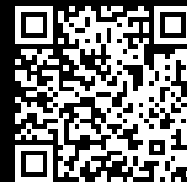


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 5502.205

Panel de alineación

Estado: 23/01/2026 (Fuente: rittal.com/pe-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 5502.205 - Panel de alineación con estribos de acero

Para la alineación horizontal de los patch cables, con 5 estribos guía de cables.

Características

Referencia	DK 5502.205
Descripción producto	Para la alineación horizontal de los patch cables, con 5 estribos guía de cables.
Material	Panel: chapa de acero Estribo: Acero
Superficie	Panel: pintado Estribo: galvanizado
Color	RAL 9005
Observación	En las medidas se trata de medidas exteriores.
Dimensiones	Anchura: 482,6 mm
Unidades de altura	1 UA
Dimensiones estribo	Ring depth: 55 mm Ring height: 43 mm
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	0.57
Peso bruto	0.599
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	2,9 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	94039910
EAN	4028177679320
E-Number Sweden	E7239783
ETIM 9	EC000322
ECLASS 8.0	27400604