

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7159.035

Panel de alineación

Estado: 31-01-2026 (Fuente: rittal.com/cl-es)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

DK 7159.035 - Panel de alineación con estribos plásticos

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

Características

Referencia	DK 7159.035
Descripción producto	Para la alineación horizontal de los patch cables, con 5 estribos guía de cables.
Material	Panel: chapa de acero Estribos: plástico UL 94-V0 Estribos: Poliamida
Color	RAL 7035
Unidad de envase	Panel de alineación Estribo de entrada de cables (adjunto sin montar)
Observación	En las medidas se trata de medidas exteriores.
Dimensiones	Anchura: 482,6 mm
Unidades de altura	1 UA
Dimensiones estribo	Ring depth: 70 mm Ring height: 44 mm
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	0.426
Peso bruto	0.46
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	1,8 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	4028177166691
E-Number Sweden	E7239712
ETIM 9	EC000322

Características

ECLASS 8.0

27400604