### Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





# DK 7111.214 Eslabones, fijación de 19"

Estado: 15-12-2025 (Fuente: rittal.com/cl-es)



NCLOSURES

**POWER DISTRIBUTION** 

CLIMATE CONTROL

T INFRASTRUCTURI

## DK 7111.214 - Eslabones, fijación de 19"

Para un guiado estructurado de mazos enteros de cables, fijación de 19", peine de unión.







#### Características

Referencia	DK 7111.214
Descripción producto	Los eslabones para guiado de cables pueden fijarse en diferentes puntos del armario para un guiado estructurado de mazos enteros de cables.
Aplicación	Para el guiado horizontal dentro del nivel de distribución. Las perforaciones abiertas de fijación permiten un montaje paulatino a los taladros de sistema de 19" del nivel de montaje y se fija mediante los tornillos de fijación de los componentes de montaje.
Material	Elemento soporte: chapa de acero Eslabones, peines de unión: plástico UL 94-V0
Color	RAL 9005
Unidad de envase	Eslabones para guiado de cables Peines de unión
Number connection combs	5
Observación	Tamaño de las monocámaras (An. x Pr.) aprox. 34 x 100 mm
Unidades de altura	1 UA
Unidad de embalaje	10 pza(s).
Peso neto	0.57

© Rittal 2025

#### Características

Peso bruto	0.668
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	2,6 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	73269098
EAN	4028177550360
E-Number Sweden	E7282517
ETIM 9	EC000322
ECLASS 8.0	27400604

© Rittal 2025 3