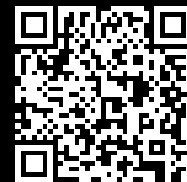


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



PS 4119.000

Tuerca deslizante

Estado: 1/07/2025 (Fuente: rittal.com/mx-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

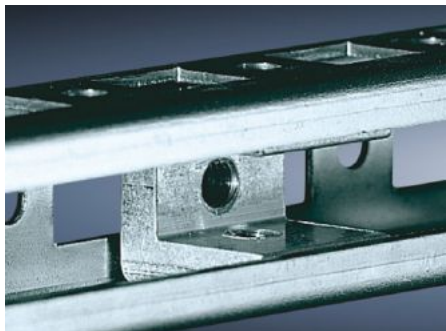
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



PS 4119.000 - Tuerca deslizante

Para el montaje de carriles y chasis de montaje a ángulos soporte, soportes de fijación y soportes combinados.



Características

Referencia	PS 4119.000
Posibilidades de montaje	Carriles de montaje 23 x 23 mm Chasis de montaje 23 x 73 mm Chasis de montaje 45 x 88 mm Chasis del sistema 23 x 73 mm
Observación	Las tuercas deslizantes con rosca M6 se recomiendan para el montaje de carriles y chasis de montaje a ángulos de fijación, soportes de fijación y soportes combinados.
Dimensiones	Rosca: M4
Rosca	M4
Unidad de embalaje	20 pza(s).
Peso neto	0.38
Peso bruto	0.41
Código arancelario	73181692
EAN	4028177091863
ETIM 9	EC000096
ETIM 8	EC000096
ECLASS 8.0	23110804