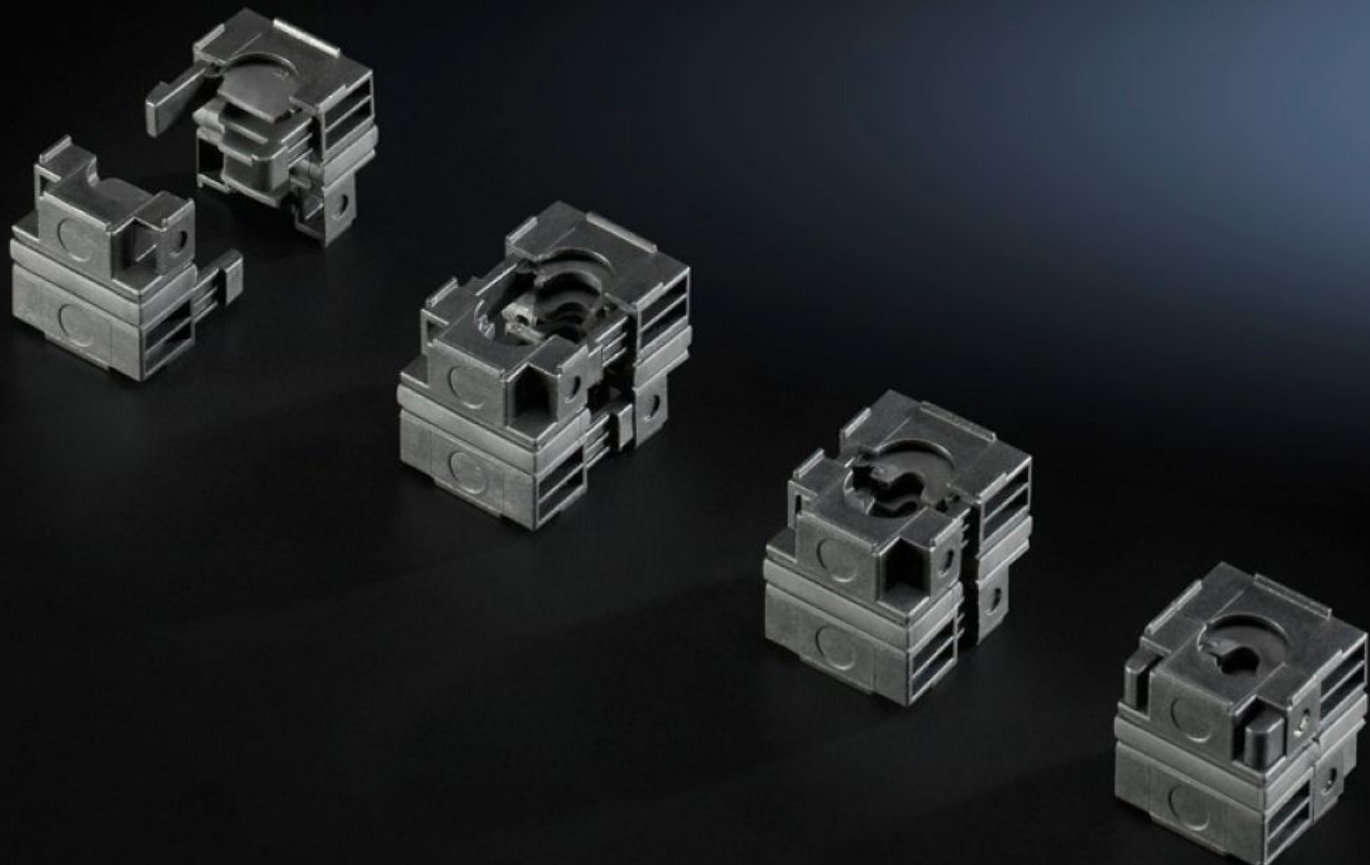


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2400.920

Módulos de estanqueidad

Estado: 9/02/2026 (Fuente: rittal.com/mx-es)



FRIEDHELM LOH GROUP

SZ 2400.920 - Módulos de estanqueidad para marcos de estanqueidad

Para la estanqueidad de cables en combinación con el marco de estanqueidad. Posibilidad de combinar módulos de estanqueidad 20 x 20 mm y 40 x 40 mm.

Características

Referencia	SZ 2400.920
Ejecución	Módulos de estanqueidad 20 x 20 mm
Descripción producto	Para la estanqueidad de cables en combinación con el marco de estanqueidad. Posibilidad de combinar módulos de estanqueidad 20 x 20 mm y 40 x 40 mm.
Ventajas	Los módulos de estanqueidad se sujetan al cable
Material	Cubierta dura: Poliamida Junta: TPE 2
Observación	1 módulo de estanqueidad 40 x 40 mm ≈ 4 módulos de estanqueidad 20 x 20 mm
Grado de protección IP según IEC 60 529	IP 64
Para Ø de cable	4 - 6 mm
Unidad de embalaje	10 pza(s).
Peso neto	0.05
Peso bruto	0.07
Código arancelario	39269097
EAN	4028177534674
ETIM 9	EC000441
ETIM 8	EC000441
ECLASS 8.0	27149109