

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Módulos de estanqueidad para marcos de estanqueidad – SZ 2400.950

Date : 08-sep-2021

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Módulos de estanqueidad para marcos de estanqueidad – SZ 2400.950

created: 08.09.2021 on www.rittal.com/mx-es



Discontinued article.

Este artículo dejará de estar disponible a partir de: 31.10.2020

Descripción producto

Ejecución:	Módulos de estanqueidad 40 x 40 mm
Descripción:	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
Grado de protección IP según IEC 60 529:	IP 64
Grado de protección NEMA:	NEMA 12
Observaciones:	1 módulo de estanqueidad 40 x 40 mm \triangleq 4 módulos de estanqueidad 20 x 20 mm

Descripción producto

Sección de cables mín.:	12 mm
Sección máx. del cable:	16 mm
Unidad de embalaje:	10 pza(s).

Peso/UE:	0.19 kg
Contenido de cobre (kg / pza.):	0
EAN:	4028177598102
Código arancelario:	39269097
ETIM 7.0:	EC000441
ETIM 6.0:	EC000441
eCl@ss 8.0/8.1:	27149109
eCl@ss 6.0/6.1:	27400604
Descripción producto:	RIFIX - PASACABLES ESTANCO 12-16MM, 10P.
Aprobaciones	
Certificados:	NA