

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Prensaestopas de poliamida – SZ 2411.641

Date : 27-mar-2020

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Prensaestopas de poliamida – SZ 2411.641

created: 27.03.2020 on www.rittal.com/es-es



Descripción producto

Ventajas: Prensaestopa y contratuerca juntos en una sola UE ahorra tareas de pedido y espacio de almacenaje.
Láminas de apriete para un apriete uniforme y una tracción sin dañar los cables.

Material: Poliamida 6
Junta: Neopreno

Color: RAL 7035

Grado de protección IP según IEC 60 529: IP 68 (5 bar, 30 min)

Características del producto

Dimensiones: Altura: 42 mm

Rosca: Tipo: M32 x 1,5

Long. de la rosca: 10 mm

Sección de cables mín.: 15 mm

Sección máx. del cable: 21 mm

Temperatura de servicio: Servicio (entorno): -30 °C...+100 °C

Ancho de llave: 36 mm

Unidad de embalaje: 15 pza(s).

Peso/UE:	0,5 kg
Contenido de cobre (kg / pza.):	0
EAN:	4028177809963
Código arancelario:	39269097
ETIM 7.0:	EC000441
ETIM 6.0:	EC000441
eCl@ss 8.0/8.1:	27149109
eCl@ss 6.0/6.1:	27149109
Descripción producto:	SZ Prensaestopa de poliamida M32x1,5
Aprobaciones	
Aprobaciones:	NA UL + C-UL VDE
Certificados:	EAC
Explicaciones:	Declaración de conformidad