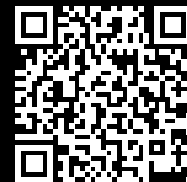


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2411.621

Prensa-cabos em poliamida

Estado: 31-01-2026 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 2411.621 - Prensa-cabos em poliamida

Bornes laminados integrados garantem um aperto seguro e aliviam a força de tração, protegendo os condutores.

Recursos

Cód. Ref.	SZ 2411.621
Vantagens	Prensa-cabos e contraporca em uma única embalagem economiza trabalho de pedido e espaço no depósito. Bornes laminados para tração constante e alívio da tração para proteção dos cabos
Material	Poliamida 6 Vedação: CR/NBR
Cor	RAL 7035
Grau de proteção IP segundo a norma IEC 60 529	IP 68 (5 bar, 30 min)
Dimensões	Altura: 28 mm
Rosca	M20 x 1,5
Comprimento da rosca	10 mm
Diâmetro mín. do cabo	6 mm
Diâmetro máx. dos cabos	12 mm
Faixa de temperatura de serviço	-30 °C...100 °C
torque	5,5 Nm
Bitola da chave	24 mm
Dimensões	Rosca: M20 x 1,5 Comprimento da rosca: 10 mm
Classificação dos tipos segundo os padrões UL 50E	Tipo 1 Type 4 Type 4X Tipo 12 Tipo 13

Recursos

Emb.	50 unid.
Peso líquido	0.55
Peso bruto	0.615
Número da tarifa alfandegária	39269097
EAN	4028177809987
ETIM 9	EC000441
ETIM 8	EC000441
ECLASS 8.0	27149109

Aprovações

Aprovações	CSA + CSAus UL + C-UL (listed) VDE
Explicações	Declaration of conformity Declaración de conformidad UK