

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2411.841

Prensa-cabos em latão

Estado: 10/02/2026 (Fonte: rittal.com/br-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 2411.841 - Prensa-cabos em latão

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

Recursos

Cód. Ref.	SZ 2411.841
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	Latão Vedaçāo: CR/NBR
Superfície	Niquelada
Grau de proteção IP segundo a norma IEC 60 529	IP 68 (5 bar, 30 min)
Dimensões	Altura: 36 mm
Rosca	M32 x 1,5
Comprimento da rosca	8 mm
Diâmetro mín. do cabo	15 mm
Diâmetro máx. dos cabos	21 mm
Faixa de temperatura de serviço	-40 °C...100 °C
torque	15 Nm
Bitola da chave	34 mm
Dimensões	Rosca: M32 x 1,5 Comprimento da rosca: 8 mm
Classificação dos tipos segundo os padrões UL 50E	Tipo 1 Type 4 Type 4X Tipo 12 Tipo 13

Recursos

Emb.	5 unid.
Peso líquido	0.475
Peso bruto	0.483
Número da tarifa alfandegária	74198090
EAN	4028177810051
ETIM 9	EC000441
ETIM 8	EC000441
ECLASS 8.0	27149109

Aprovações

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