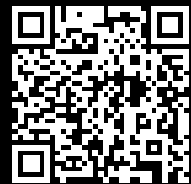


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2411.871

Prensa-cabos em latão

Estado: 30-01-2026 (Fonte: rittal.com/pt-pt)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

SZ 2411.871 - Prensa-cabos em latão

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

Recursos

Cód. Ref.	SZ 2411.871
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: 54 mm
Rosca	M63 x 1,5
Comprimento da rosca	14 mm
Diâmetro mín. do cabo	34 mm
Diâmetro máx. dos cabos	44 mm
Faixa de temperatura de serviço	-40 °C...100 °C
torque	50 Nm
Bitola da chave	64 mm
Dimensões	Rosca: M63 x 1,5 Comprimento da rosca: 14 mm
Classificação dos tipos segundo os padrões UL 50E	Tipo 1 Type 4 Type 4X Tipo 12 Tipo 13

Recursos

Emb.	1 unid.
Peso líquido	0.48
Peso bruto	0.498
Número da tarifa alfandegária	74198090
EAN	4028177810020
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