

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

Extensão de interface com conexão na parede – SZ 2482.720

Data de publicação : 16/Fev/2022

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Extensão de interface com conexão na parede – SZ 2482.720

Criado: 16.02.2022 em www.rittal.com/pt-pt



Descrição do produto

Modelo:	Tomada RJ45 de parede em conector interno
Descrição:	Para extensão de interfaces de interiores de caixas de, por exemplo, computadores industriais e Switches, até o lado externo da caixa. A conexão na parede necessita apenas de um espaço comparado a um botão.
Vantagens:	Acesso rápido em casos de manutenção O grau de proteção da caixa permanece inalterado Ao ser parafusada, a contraporca corta a superfície da pintura, estabelecendo um contato condutor Capa de proteção que não se perde
Material:	Invólucro: latão Tampa: alumínio Vedação: poliamida
Superfície:	Invólucro: niquelado Tampa: anodizada
Grau de proteção IP segundo a norma IEC 60 529:	IP 66/67 com a capa de proteção fechada

Descrição do produto

Dimensões:	Comprimento: 2 m
Para material com espessura de:	1 mm - 6 mm
Emb.:	1 unid.

Peso/embalagem:	0,12 kg
Teor de cobre (kg / unidade):	0
EAN:	4028177550230
Número da tarifa alfandegária:	85444290
ETIM 7.0:	EC001408
ETIM 6.0:	EC001408
eCl@ss 8.0/8.1:	19059205
eCl@ss 6.0/6.1:	27189190
Descrição do produto:	SZ EXTENÇÃO INTERFACE RJ45 2,0m
Aprovações	
Certificados:	NA