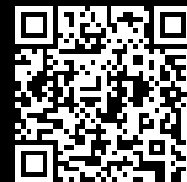


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 8802.160

Perfil central para entrada de cabos

Estado: 22-05-2026 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

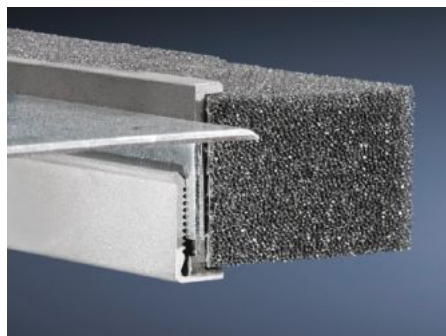
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 8802.160 - Perfil central para entrada de cabos para TS, TP

Para encaixe nas chapas de base.



Recursos

| | |
|--|---|
| Cód. Ref. | TS 8802.160 |
| Descrição do produto | Para a vedação da entrada dos cabos entre as chapas de base. |
| Vantagens | Especialmente adequado para cabos com o mesmo diâmetro |
| Dados técnicos | Perfil de aperto elástico: Corte transversal: 30 x 25 mm |
| Aplicações | Para encaixe nas chapas de base |
| Material | Perfil em alumínio extrudado Perfil de aperto elástico: Poliuretano |
| Escopo de fornecimento | Perfis de encaixe incluindo perfis de aperto elásticos |
| Nota | 2 unidades são suficientes para a abertura da base de um armário com uma largura de até 800 mm Em armários com largura acima de 1000 mm existem duas aberturas na base. É possível montar 4 unidades por armário |
| Adequado para | Tipo de caixa: TS: = 1.600 mm Tipo de caixa: TP |
| Grau de proteção IP segundo a norma IEC 60 529 | IP 55 no caso de montagem adequada |
| Emb. | 4 unid. |
| Peso líquido | 0,592 kg |

Recursos

| | |
|-------------------------------|--|
| Peso bruto | 0,6 kg |
| Número da tarifa alfandegária | 76042990 |
| ETIM 9 | EC000211 |
| ECLASS 8.0 | 27142421 |
| Descrição do produto | TS Perfil para entrada de cabos, no meio, para TS, VX SE, TP, para L: 1600 mm |
