

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SZ 2561.010

## Placas flangeadas plásticas para cabos

Estado: 10-01-2026 (Fonte: rittal.com/pt-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SZ 2561.010 - Placas flangeadas plásticas para cabos

## Com perfurações métricas pré-estampadas

Com perfurações pré-estampadas para prensa-cabos.

### Recursos

|   |   |
|---|---|
| Cód. Ref.   | SZ 2561.010   |
| Descrição do produto                              | Com perfurações pré-estampadas para prensa-cabos. Utilizar vedação de placas flangeadas padrão. |
| Cor   | RAL 7035  |
| Nota  | O devido tamanho da placa flangeada é indicado na respectiva caixa                              |
| Quantidade de perfurações métricas pré-estampadas | 3 x M16<br>5 x M20<br>4 x M25<br>2 x M32<br>2 x M40   |
| Dimensões   | Largura: 330 mm<br>Profundidade: 90 mm  |
| Adequado para                                     | Tipo de caixa: AE   |
| Placa flangeada                                   | Tamanho: 3  |
| Faixa de temperatura de serviço                   | -40 °C...70 °C  |
| Grau de proteção IP segundo a norma EN 60 529     | IP 55 no caso de montagem adequada  |
| Number knockouts                                  | 3<br>5<br>4<br>2<br>2   |

# Recursos

|                               |               |
|-------------------------------|---------------|
| Metric diameter               | M16           |
|                               | M20           |
|                               | M25           |
|                               | M32           |
|                               | M40           |
| Emb.                          | 10 unid.      |
| Peso líquido                  | 1.13          |
| Peso bruto                    | 1.396         |
| Número da tarifa alfandegária | 39269097      |
| EAN                           | 4028177550261 |
| E-Number Sweden               | E3404762      |
| ETIM 9                        | EC000211      |
| ETIM 8                        | EC000211      |
| ECLASS 8.0                    | 27142421      |