

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## TS 8180.235

## Lateral, atornillable, chapa de acero

Estado: 20/06/2026 (Fuente: [rittal.com/co-es](http://rittal.com/co-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# TS 8180.235 - Lateral, atornillable, chapa de acero para TS, TS IT

Laterales, atornillables, chapa de acero, para TS

## Características

|   |   |
|---|---|
| Referencia                              | TS 8180.235   |
| Ventajas                                | Compensación automática de potencial y mayor protección EMC gracias al soporte plano con arandela de contacto<br>Sencillo posicionamiento mediante suplementos de fijación<br>Bulones de puesta a tierra con superficie de contacto |
| Material                                | Chapa de acero, 1,5 mm  |
| Superficie                              | Imprimación por inmersión, exterior texturizado   |
| Color                                   | RAL 7035  |
| Unidad de envase                        | Incl. material de fijación  |
| Observación                             | Los soportes planos pueden montarse desde el lado interior y exterior del armario<br>Superficie de montaje: Dimensión exterior – 100 mm   |
| Adecuado para                           | Tipo de armario: TS<br>TS IT<br>Altura: 1.800 mm<br>Profundidad: 1.000 mm   |
| Grado de protección IP según IEC 60 529 | IP 55   |
| Material básico                         | Chapa de acero  |
| Unidad de embalaje                      | 2 pza(s).   |
| Peso neto                               | 42,2 kg   |
| Peso bruto                              | 43,6 kg   |
| Código arancelario                      | 94039910  |
| ETIM 9                                  | EC002524  |

# Características

---

ECLASS 8.0

27182101

---

Descripción producto

TS PAREDES LATERALES 1800x1000 RAL7035 Atornillables, 2uds