

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SZ 2566.300**

**Placa de entrada de cables plástica**

Estado: 2/04/2026 (Fuente: [rittal.com/pe-es](http://rittal.com/pe-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SZ 2566.300 - Placa de entrada de cables plástica con membranas, para AX

Perforar el plástico con un punzón y pasar el cable.

## Características

|   |   |
|---|---|
| Referencia                                      | SZ 2566.300   |
| Descripción producto                            | Perforar el plástico y pasar el cable.  |
| Material  | Plástico según UL 94-V0   |
| Color   | Semejante RAL 7035  |
| Observación                                     | Encontrará la clasificación de los tamaños de las placas de entrada de cables en las correspondientes cajas |
| Dimensiones                                     | Anchura: 401 mm<br>Profundidad: 221 mm  |
| Adecuado para                                   | Tipo de armario: AX   |
| Placa de entrada de cables                      | Tamaño: 6   |
| Grado de protección IP según EN 60 529          | IP 66 con montaje adecuado  |
| Tipo de comunicación según UL 50E               | Type 1<br>Type 12   |
| Número de entradas de cables y Ø (mm) min./máx. | 30 x 5-11<br>50 x 10-15<br>8 x 15-25<br>2 x 19-34<br>2 x 26-35<br>2 x 26-54<br>1 x 50-110                   |
| Unidad de embalaje                              | 1 pza(s).   |
| Peso neto                                       | 0.752 kg  |
| Peso bruto                                      | 0.76 kg   |
| Código arancelario                              | 39269097  |

# Características

---

|                      |   |
|----------------------|---|
| ETIM 9               | EC000211  |
| ETIM 8               | EC000211  |
| ECLASS 8.0           | 27142421  |
| Descripción producto | SZ Placas de entrada de cables plásticas, para AX, con membranas, An.Pr.: 401x221 mm, para placas de entrada de cables tamaño 6 |

# Aprobaciones

---

|              |                  |
|--------------|------------------|
| Aprobaciones | UL + C-UL - FTTA |
|--------------|------------------|