

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**VX 8618.814**

**Perfil para la introducción de cables,  
posterior**

Estado: 14/04/2026 (Fuente: [rittal.com/es-es](http://rittal.com/es-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 8618.814 - Perfil para la introducción de cables, posterior

Para fijar a la chapa de entrada de cables y al bastidor del armario.

## Características

|                      |  |
|----------------------|--|
| Referencia           | VX 8618.814  |
| Descripción producto | Para fijar a la chapa de entrada de cables y al bastidor del armario.  |
| Ventajas             | Sencillo montaje<br>Cubrimiento de toda la superficie<br>Elevada estanqueidad de los cables introducidos en el armario   |
| Aplicación           | Para fijar a la chapa de entrada de cables y al bastidor del armario   |
| Material             | PVC duro<br>Baja inflamabilidad, autoextinguible<br>Resistente a temperaturas hasta +60 °C<br>Junta: espuma PU<br>Sección: 30 x 25 mm  |
| Unidad de envase     | Perfiles a presión, incl. perfiles elásticos   |
| Observación          | Se precisan dos unidades para cada uno de los puntos de entrada de cables<br>A partir de una anchura de armario de 1000 mm la base se divide en dos zonas en lo ancho. Pueden incorporarse dos puntos de entrada de cables (izquierda/derecha) |
| Adecuado para        | Tipo de armario: VX: = 1.600 mm<br>Tipo de armario: VX SE<br>Tipo de armario: Parte inferior de pupitre CX   |
| Unidad de embalaje   | 4 pza(s).  |
| Peso neto            | 0,4 kg   |
| Peso bruto           | 0,5 kg   |
| Código arancelario   | 39269097   |
| ETIM 9               | EC002624   |

# Características

---

ECLASS 8.0

27189265

---

Descripción producto

VX Perfil para la introducción de cables, posterior, para An: 1600 mm