Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





VX 8618.814

Perfil para la introducción de cables, posterior

Estado: 1/11/2025 (Fuente: rittal.com/pe-es)



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 | |
| | Cubrimiento de toda la superficie | |
| | 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 | |
| | Baja inflamabilidad, autoextinguible | |
| | Resistente a temperaturas hasta +60 °C | |
| | Junta: espuma PU | |
| | 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 | |
| | A partir de una anchura de armario de 1000 mm la base se divide er | |
| | dos zonas en lo ancho. Pueden incorporarse dos puntos de entrada | |
| | de cables (izquierda/derecha) | |
| Adecuado para | Tipo de armario: VX: = 1.600 mm | |
| | Tipo de armario: VX SE | |
| | Tipo de armario: Parte inferior de pupitre CX | |
| Unidad de embalaje | 4 pza(s). | |
| Peso neto | 0.4 | |
| Peso bruto | 0.5 | |
| Código arancelario | 39269097 | |
| EAN | 4028177922839 | |
| | | |

© Rittal 2025

Características

| ETIM 9 | EC002624 | |
|------------|----------|--|
| ECLASS 8.0 | 27189265 | |

© Rittal 2025 3