### Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





## VX 8617.550 Placas de montaje parciales

Estado: 4/11/2025 (Fuente: rittal.com/es-es)



# VX 8617.550 - Placas de montaje parciales para VX, VX SE, PC, IW

Para alojar componentes adicionales en el armario. Las placas de montaje parcial pueden utilizarse de forma muy flexible en diferentes aplicaciones.

#### Características

| Referencia                    | VX 8617.550   |
|-------------------------------|---|
| Descripción producto          | Para alojar componentes adicionales en el armario. Las placas de<br>montaje parcial pueden utilizarse de forma muy flexible en<br>diferentes aplicaciones.  |
| Material                      | Chapa de acero, 2,5 mm  |
| Superficie                    | Galvanizada   |
| Unidad de envase              | Incl. material de fijación  |
| Adecuado para ancho de puerta | 600 mm  |
| Posibilidades de montaje      | El montaje puede realizarse a elección en vertical como superficie de montaje o en horizontal como suelo La fijación se realiza directamente al perfil del armario En caso de montaje avanzado la fijación se realiza a través del chasis de sistema al nivel de montaje deseado en el armario Las placas de montaje parciales instaladas en varios niveles una detrás de la otra, pueden montarse en ejecución abatible mediante la fijación de bisagras, para facilitar así el acceso a los niveles posteriores. En VX SE al perfil del armario en combinación con la guía de adaptación VX |
| Observación                   | Para el montaje en VX SE, PC, IW se precisa la guía de adaptación<br>VX   |
| Dimensiones                   | Anchura: 500 mm<br>Profundidad: 775 mm  |

© Rittal 2025 2

### Características

| Adecuado para                  | Tipo de armario: VX  |
|--------------------------------|--|
|                                | VX SE  |
|                                | PC   |
|                                | Anchura: = 600 mm  |
|                                | Profundidad: = 600 mm  |
| Unidad de embalaje             | 1 pza(s).  |
| Peso neto                      | 9.54   |
| Peso bruto                     | 9.84   |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate)        | 37,5 kg CO2 eq (Cat B)   |
| Información sobre la clase PCF | Categoría B: valor PCF (Cradle-to-Gate) calculado aproximadamente en función del peso del producto y autodeclarado |
| Código arancelario             | 94039910   |
| EAN                            | 4028177919402  |
| ETIM 9                         | EC000213   |
| ECLASS 8.0                     | 27409216   |

© Rittal 2025 3