

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



# DK 7280.035

## Caja de derivación

Estado: 8/07/2026 (Fuente: [rittal.com/pe-es](http://rittal.com/pe-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7280.035 - Caja de derivación con ángulo multifuncional

La caja de derivación para fijación al perfil del bastidor TS 8 o a sistemas de guías es un punto de derivación de la alimentación de energía hacia todos los consumidores, como ventiladores con filtro, iluminación o regletas de enchufes.

## Características

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Referencia                     | DK 7280.035  |
| Descripción producto           | El ángulo puede montarse en cualquier armario de redes. La caja de derivación sirve como punto de unión de la alimentación de energía para todos los consumidores (ventiladores, iluminación y regletas de enchufe). Además de la aplicación como caja de derivación o punto de unión, el ángulo puede alojar, mediante los taladros integrados, el termostato interior (SK 3110.000) o el higrostató (SK 3118.000). |
| Material                       | Chapa de acero   |
| Color                          | RAL 7035   |
| Unidad de envase               | 1 ángulo<br>1 caja de derivación<br>Cable de conexión de 3 x 1,5 mm <sup>2</sup> (flexible)  |
| Unidad de embalaje             | 1 pza(s).  |
| Peso neto                      | 0.8 kg   |
| Peso bruto                     | 0.887 kg   |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate)        | 3,4 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             | 85472000   |
| ETIM 9                         | EC002600   |
| ECLASS 8.0                     | 27144401   |
| Descripción producto           | DK CAJA DERIVAC. P/CABLES  |