

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3312.081 Zadnji adapter

State: 13.5.2026 (Source: rittal.com/si-sl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3312.081 - Zadnji adapter za LCP Inline CW

Lahko se uporabi za zapolnitev vrzeli, ki nastane pri namestitvi LCP Inline.

Features

| | |
|---------------------------|--|
| Št. Modela | SK 3312.081 |
| Opis izdelka | Lahko se namesti na zadnji del naprednega LCP Inline CW, da se zapre obstoječ razmak do zadnjega dela. |
| Material | Jeklena pločevina, lakirano |
| Barva | RAL 7035 |
| Obseg dobave | Adapter S strešno ploščo Sestavni deli |
| Mere | Širina: 300 mm Višina: 2.000 mm Globina: 200 mm |
| Primerno za | Vrsta ohišja: VX IT |
| Paketi | 1 pc(s). |
| Neto teža | 19 kg |
| Bruto teža | 22 kg |
| Carinska tarifna številka | 84159000 |
| ETIM 9 | EC002515 |
| ETIM 8 | EC002515 |
| ECLASS 8.0 | 27180712 |
| Opis izdelka | SK rear adaptor for depth compensation, ICP Inline CW, based on VX IT, WHD: 300 x 2000 x 200 mm, sheet steel, spray finished, RAL 7035 |