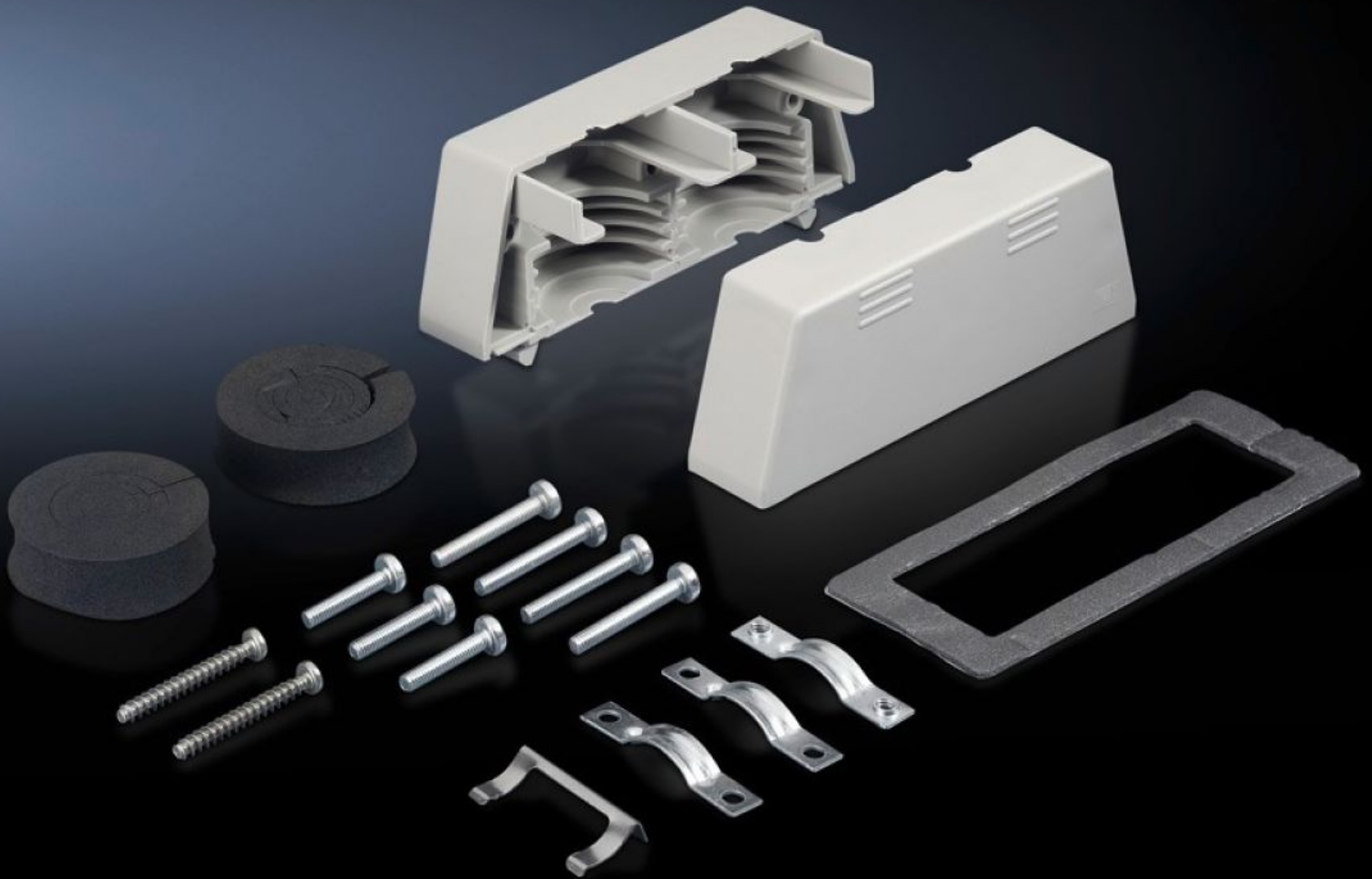


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SZ 2400.000 Steckerdurchführung

Stand: 22.05.2026 (Quelle: rittal.com/ch-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

SZ 2400.000 - Steckerdurchführung für Steckerausbrüche (24-polig)

Zum Durchführen von 2 vorkonfektionierten Kabeln durch den Steckerausbruch, ohne den Kabelstecker zu demontieren.

Eigenschaften

| | |
|-------------------------|---|
| Artikel-Nr. | SZ 2400.000 |
| Produktbeschreibung | Zum Durchführen von 2 vorkonfektionierten Kabeln durch den Steckerausbruch, ohne den Kabelstecker zu demontieren. |
| Material | Gehäuse: Kunststoff Schellen: Stahlblech |
| Oberfläche | Schellen: verzinkt |
| Lieferumfang | 2 Halbschalen Befestigungsklammer Inkl. Befestigungsmaterial |
| Abmessung | Breite: 142 mm Höhe: 50 mm Tiefe: 54 mm |
| Für Kabel-Ø | 8 - 36 mm |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Nettogewicht | 0,27 kg |
| Bruttogewicht | 0,291 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 1,1 kg CO2 eq (Cat B) |
| Hinweis zur PCF-Klasse | Kategorie B: PCF-Wert (Cradle-to-Gate) auf Basis des Produktgewichts näherungsweise berechnet und selbst deklariert |
| Zolltarifnummer | 39269097 |
| ETIM 9 | EC000211 |
| ETIM 8 | EC000211 |
| ECLASS 8.0 | 27142421 |

Eigenschaften

Produktbeschreibung

SZ Steckerdurchführung, für Steckerausbrüche (24-polig), für Kabel
Ø 8-36 mm