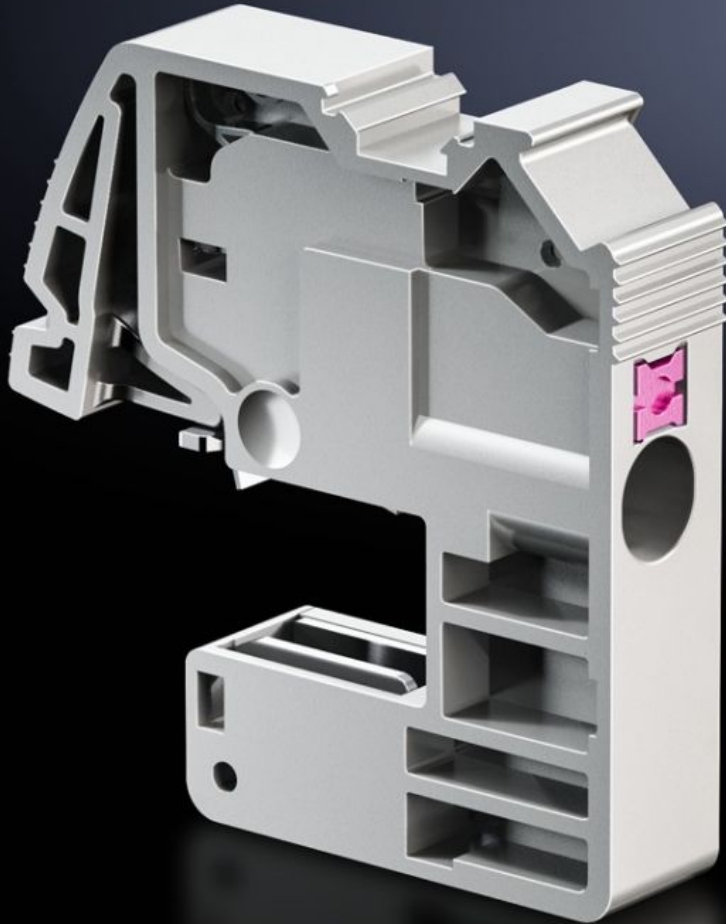


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SV 3455.505 Leiteranschlussklemme

Stand: 22.06.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 3455.505 - Leiteranschlussklemme Push-in

Zum Anschluss von Rundleitern.

Eigenschaften

| | |
|--|---|
| Artikel-Nr. | SV 3455.505 |
| Nutzen | Wartungsfrei Zeitsparende Aufsteckmontage Klemmgehäuse mit integrierten Beschriftungsfeldern Universeller Leiteranschluss |
| Einsatzgebiete | Zur Verwendung als Sammelschienenabgriff von L-, N- oder PE-Leiter in Schalt- und Steuerungsanlagen sowie als Leiteranschlussklemme in Zählerschränken. Zur Montage auf Sammelschienen E-Cu oder CUPONAL |
| Funktionsweise | Vollisolierte Klemme für werkzeuglosen Leiteranschluss Lösen des Leiters durch integrierten Entriegelungspin |
| Material | Polyamid Brandverhalten gemäß UL 94-V0 |
| Farbe | RAL 7042 |
| Prüfgrundlage | IEC 60 999-1 IEC 60 947-7-1/-2 |
| Anschluss von Rundleitern, feindrätig mit Aderendhülse | 0,5 - 4 mm ² |
| Anschluss von Rundleitern, feindrätig ohne Aderendhülse | 0,5 - 4 mm ² |
| Anschluss von Rundleitern, mehrdrätig | 0,5 - 4 mm ² |
| Anschluss von Rundleitern, eindrätig | 0,5 - 6 mm ² |
| Für Schienenstärke | 10 mm |
| Verpackungseinheit | 10 Stück |
| Nettogewicht | 0,12 kg |

Eigenschaften

| | |
|-------------------------|---|
| Bruttogewicht | 0,132 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 0,5 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 | 85369010 |
| ETIM 9 | EC000001 |
| ETIM 8 | EC000001 |
| ECLASS 8.0 | 27141146 |
| Produktbeschreibung | SV Leiteranschlussklemme, 0,5-6 mm ² (Push-in), für Schienenstärke 10 mm |

Approbationen

| | |
|---------------|--|
| Approbationen | ABS Lloyds Register UR + C-UR (recognized) |
| Erklärungen | Konformitätserklärung |