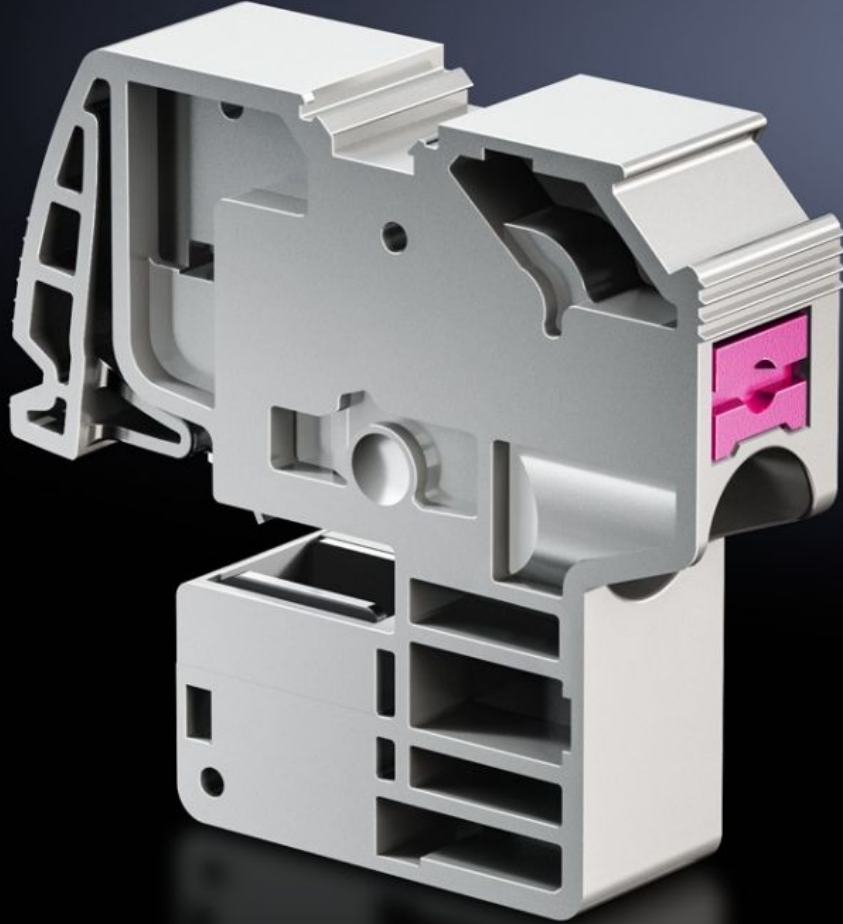


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 3451.505

İletken bağlantısı klemensi

Durum: 29.06.2026 (Kaynak: rittal.com/tr-tr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 3451.505 - İletken bağlantısı klemensi İçeri itme

Kablo bağlantısı için.

Özellikleri

| | |
|---|--|
| Model numarası | SV 3451.505 |
| Fayda | Bakım gerektirmez Zaman tasarrufu sağlayan geçme montaj Entegre etiket alanlı terminal gövdesi Üniversal kablo bağlantısı |
| Uygulamalar | L, N veya PE kabloların bara bağlantı uçları olarak anahtarlama ve kumanda cihazlarında ve sayaç panolarında kablo bağlantı terminali olarak kullanım. E-Cu veya CUPONAL baralarına montaj için |
| Çalışma şekli | Aletsiz kablo bağlantısı için tam izolasyonlu terminal Entegre kilit açma pini sayesinde kablo çıkartma |
| Malzeme | Poliamid UL 94-V0 uyarınca yangın koruma |
| Renk | RAL 7042 |
| Test specification | IEC 60 999-1 IEC 60 947-7-1/-2 |
| Yuvarlak iletkenlerin bağlantısı, halka kablo uçları ince telli | 1,5 - 16 mm ² |
| Yuvarlak iletkenlerin bağlantısı, damar ucu kovansız ince telli | 1,5 - 16 mm ² |
| Yuvarlak iletkenlerin bağlantısı, çok telli | 1,5 - 16 mm ² |
| Yuvarlak iletkenlerin bağlantısı, tek telli | 1,5 - 16 mm ² |
| Ray kalınlığı için | 5 mm |
| Paketteki adet | 10 adet |
| Net ağırlık | 0,22 kg |

Özellikleri

| | |
|------------------------------|---|
| Brüt ağırlık | 0,245 kg |
| PCF/VE (beşikten kapağa) | 0,9 kg CO2 eq (Cat B) |
| PCF sınıfı hakkında açıklama | Kategori B: PCF değeri (beşikten kapağa), ürün ağırlığı ve kendi bildirdiğine göre yaklaşık olarak hesaplanır |
| Gümrük tarifesi numarası | 85369010 |
| ETIM 9 | EC000001 |
| ETIM 8 | EC000001 |
| ECLASS 8.0 | 27141146 |
| Ürün açıklaması | SV Conductor connection clamp, 1.5 – 16 mm ² (Push-in), for bar thickness 5 mm |

Onaylar

| | |
|-------------|--|
| Onaylar | ABS Lloyds Register UR + C-UR (recognized) |
| Açıklamalar | Uygunluk bildirimini |