#### Rittal - Das System.

Schneller – besser – überall.





SZ 2507.500

# Anschluss-Element mit Leitungsschutzschalter 10 A

Stand: 17.12.2025 (Quelle: rittal.com/ch-de)



## SZ 2507.500 - Anschluss-Element mit Leitungsschutzschalter 10 A

Anschlusselement zum Aufschnappen auf Hutschiene.

#### Eigenschaften

| Artikel-Nr.  | SZ 2507.500   |
|--|---|
| Produktbeschreibung                                  | Anschlusselement zum Aufschnappen auf Hutschiene  |
| Nutzen   | Montagekosten reduzieren: Systemleuchten und<br>Arbeitsplatzleuchten werden über die Anschlussleitung schnell und<br>sicher eingespeist |
| Bemessungsstoßspannungsfestigke it Phase gegen Phase | 4000 V AC   |
| Bemessungsisolationsspannung                         | 400 V AC  |
| Montagehinweis                                       | Für selbst konfigurierte Leitungen ist der Stecker 2507.200 zu verwenden  |
| Bemessungsbetriebsspannung                           | 230 V - 400 V   |
| Verpackungseinheit                                   | 1 Stück   |
| Nettogewicht   | 0.179   |
| Bruttogewicht  | 0.197   |
| Zolltarifnummer                                      | 85369095  |
| EAN  | 4028177233409   |
| ETIM 9   | EC002625  |
| ETIM 8   | EC002625  |
| ECLASS 8.0   | 27189234  |
|  |   |

#### Approbationen

© Rittal 2025

### Approbationen

| Zertifikate | EAC                      |
|-------------|--------------------------|
| Erklärungen | Konformitätserklärung    |
|             | Konformitätserklärung UK |

© Rittal 2025 3