

Stecksocket für PT-Relais 4 Wechsler mit logischer Trennung  
Federzuganschluss (Push-In)



## Allgemeine technische Daten

|   |                               |
|---|-------------------------------|
| Ausführung der Anzeige LED                  | Nein                          |
| Schutzart IP                                | IP20                          |
| Schaltverhalten                             | monostabil                    |
| Ausführung der Schaltfunktion               | Umschalter                    |
| Ausführung der Schaltfunktion zwangsgeführt | Nein                          |
| Referenzkennzeichen gemäß IEC 81346-2:2009  | U                             |
| Ausführung des Relaisantriebs               | gepolt                        |
| Produktbestandteil Stecksocket              | Ja                            |
| Ausführung des Stecksockets                 | Socket mit logischer Trennung |

## Hilfsstromkreis

|  |   |
|--|---|
| Anzahl der Öffner für Hilfskontakte    | 0 |
| Anzahl der Schließer für Hilfskontakte | 0 |
| Anzahl der Wechsler                    |   |
| • für Hilfskontakte                    | 0 |

## Anschlüsse/ Klemmen

|                     |      |
|---------------------|------|
| Produktfunktion     |      |
| • abnehmbare Klemme | Nein |

|  |  |
|--|--|
| <b>Ausführung des elektrischen Anschlusses</b>   | Federzuganschluss                            |
| <b>Art der anschließbaren Leiterquerschnitte</b>                                       |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• eindrätig</li> </ul>                          | 1x (0,75 ... 1,5), 2x (0,75 ... 1,0), 2x 1,5 |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• feindrätig mit Aderendbearbeitung</li> </ul>  | 1x (0,75 ... 1,5), 2x 0,75                   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• feindrätig ohne Aderendbearbeitung</li> </ul> | 1x (0,75 ... 1,5), 2x (0,75 ... 1,0), 2x 1,5 |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• bei AWG-Leitungen eindrätig</li> </ul>        | 1x (18 ... 16), 2x (18 ... 16)               |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• bei AWG-Leitungen mehrdrätig</li> </ul>       | 1x (18 ... 16), 2x (18 ... 16)               |
| <b>anschließbarer Leiterquerschnitt</b>  |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• eindrätig</li> </ul>                          | 0,75 ... 1,5 mm <sup>2</sup>                 |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• feindrätig mit Aderendbearbeitung</li> </ul>  | 0,75 ... 1,5 mm <sup>2</sup>                 |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• feindrätig ohne Aderendbearbeitung</li> </ul> | 0,75 ... 1,5 mm <sup>2</sup>                 |
| <b>AWG-Nummer als kodierter anschließbarer Leiterquerschnitt</b>                       |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• eindrätig</li> </ul>                          | 18 ... 16                                    |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• mehrdrätig</li> </ul>                         | 18 ... 16                                    |

### Einbau/ Befestigung/ Abmessungen

|                        |                    |
|------------------------|--------------------|
| <b>Einbaulage</b>      | beliebig           |
| <b>Befestigungsart</b> | Schnappbefestigung |
| <b>Höhe</b>            | 98 mm              |
| <b>Breite</b>          | 28 mm              |
| <b>Tiefe</b>           | 48,3 mm            |

### Umgebungsbedingungen

|   |                |
|---|----------------|
| <b>Umgebungstemperatur</b>  |                |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• während Betrieb</li> </ul>   | -40 ... +70 °C |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• während Lagerung</li> </ul>  | -25 ... +70 °C |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• während Transport</li> </ul> | -25 ... +70 °C |

### Approbationen/ Zertifikate

| allgemeine Produktzulassung   | Konformitätserklärung  | Marine / Schiffbau  | Sonstige   |
|---|--|---|--|
| <br>UL | <br>VDE |  | <br>LRS |

[Sonstige](#)

[Bestätigungen](#)

### Weitere Informationen

**Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)**

<https://www.siemens.de/ic10>

**Industry Mall (Online-Bestellsystem)**

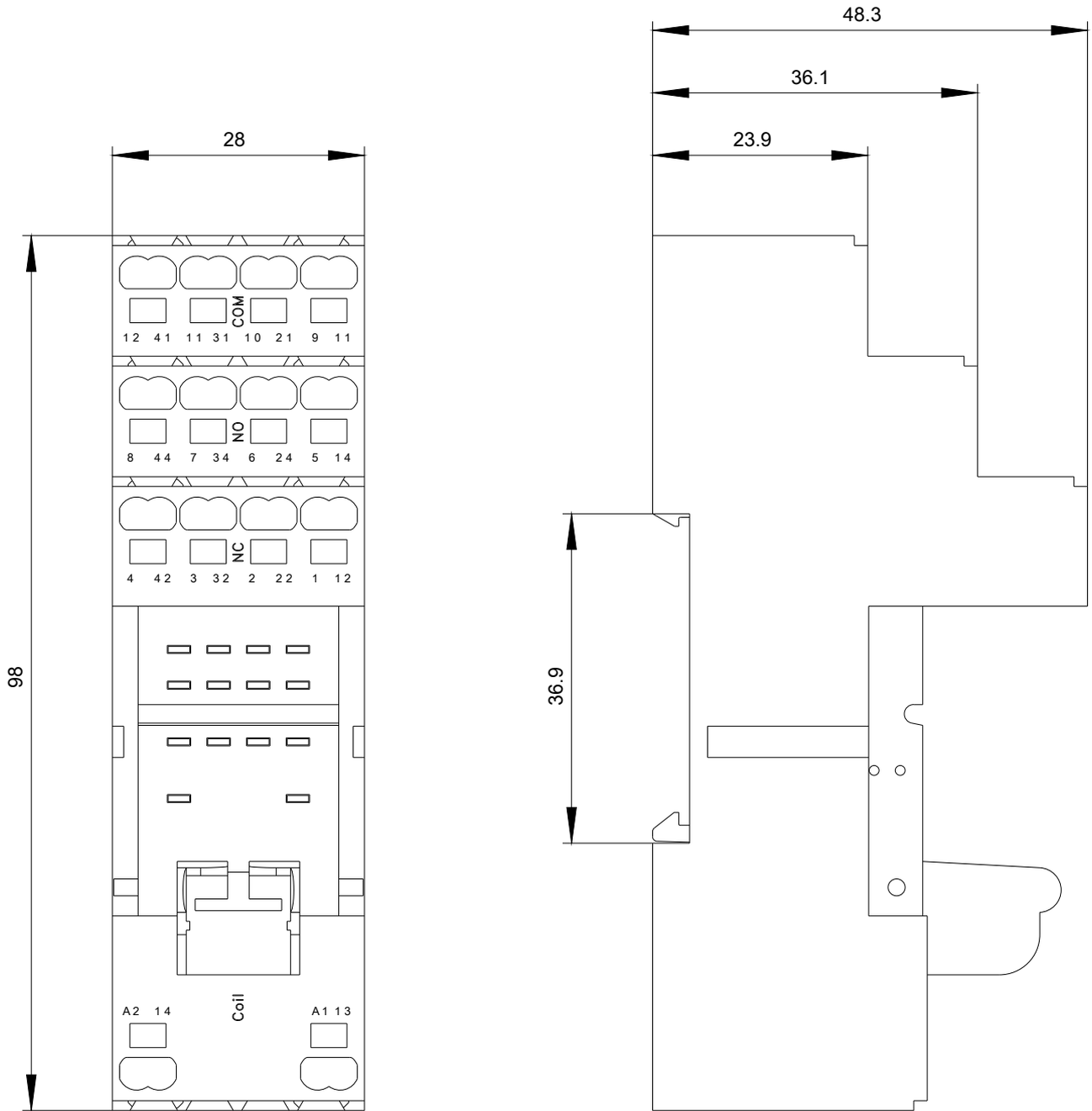
<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=LZS:PT7874P>

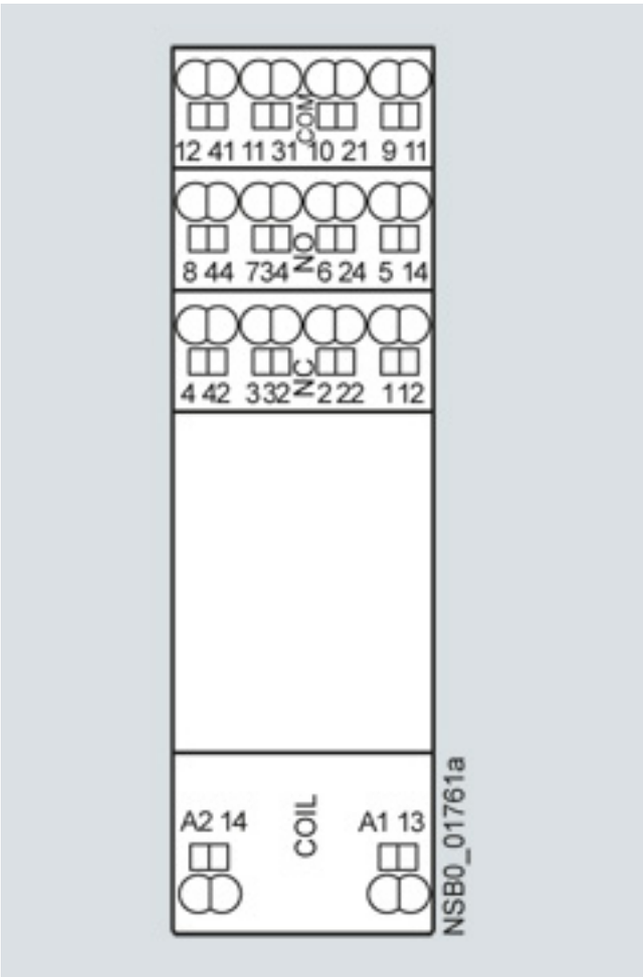
**CAX-Online-Generator**

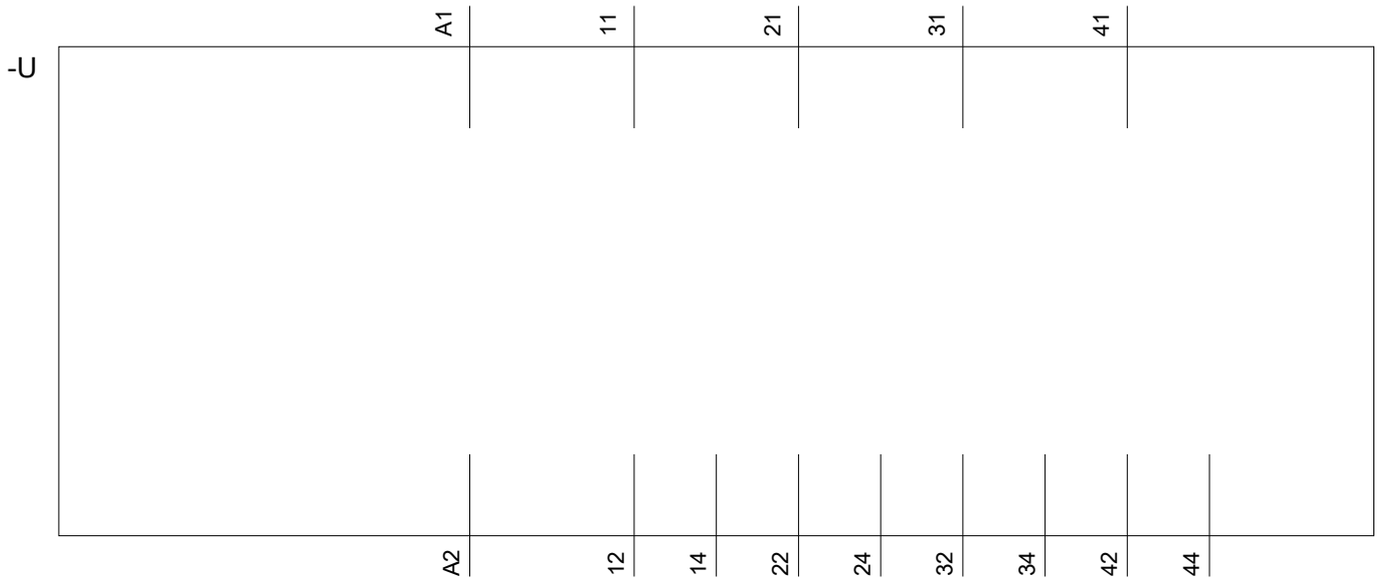
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=LZS:PT7874P>

**Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/LZS:PT7874P>







letzte Änderung:

18.08.2020