



Figura simile

contattore ausiliario, 44I, EN 50011, 4 NO + 4 NC, morsetti a vite comando in DC DC 220V

|  |  |
|--|--|
| <b>denominazione del prodotto</b>  | Contattore ausiliario  |
| <b>designazione del tipo di prodotto</b>                                   | 3TH4   |
| <b>grandezza costruttiva del contattore</b>                                | 0  |
| <b>codice di riferimento secondo IEC 81346-2:2009</b>                      | K  |
| <b>Direttiva RoHS (data)</b>   | 03/01/2017   |
| <b>Peso netto per UQ</b>   | 0,639 kg   |
| temperatura ambiente durante l'esercizio                                   | -25 ... +55 °C   |
| <b>tipo di tensione della tensione di alimentazione di comando</b>         | DC   |
| <b>tensione di alimentazione di comando con DC valore nominale</b>         | 220 V  |
| <b>numero dei contatti NC per contatti ausiliari</b>                       | 4  |
| • con commutazione ritardata   | 0  |
| • con commutazione ritardata   | 0  |
| • con commutazione in sovrapposizione                                      | 0  |
| <b>numero dei contatti NO per contatti ausiliari</b>                       | 4  |
| • con commutazione ritardata   | 0  |
| • con commutazione in anticipo   | 0  |
| • con commutazione in sovrapposizione                                      | 0  |
| numero dei contatti CO per contatti ausiliari                              | 0  |
| <b>numero e lettera di riconoscimento contatti</b>                         | 44 E   |
| <b>corrente di impiego con AC-15</b>                                       |  |
| • con 230 V valore nominale  | 10 A   |
| • con 400 V valore nominale  | 6 A  |
| <b>tipo di fissaggio</b>   | fissaggio a vite e a scatto su guida profilata da 35 mm a norma DIN EN 50022 |
| <b>altezza</b>   | 78 mm  |
| <b>larghezza</b>   | 45 mm  |
| <b>profondità</b>  | 135 mm   |
| esecuzione del collegamento elettrico per circuito ausiliario e di comando | morsetti a vite  |
| <b>Sicurezza</b>   |  |
| funzione del prodotto guida forzata secondo IEC 60947-5-1                  | Sì   |
| <b>valore B10 per alto tasso di richiesta secondo SN 31920</b>             | 1 000 000; con 0,3 x le  |
| IEC 61508  |  |
| <b>valore T1</b>   |  |
| • per intervallo di proof test o durata di utilizzo secondo IEC 61508      | 20 a   |
| <b>Sicurezza elettrica</b>   |  |
| <b>grado di protezione IP lato frontale secondo IEC 60529</b>              | IP00; IP20 con viti serrate, anche per i contatti non utilizzati             |
| <b>Approvazioni Certificati</b>  |  |

|             |                          |  |  |  |  |
|-------------|--------------------------|--|--|--|--|
| Environment | General Product Approval |  |  |  |  |
|-------------|--------------------------|--|--|--|--|

[Environmental Confirmations](#)



|                   |                   |  |  |  |       |
|-------------------|-------------------|--|--|--|-------|
| Functional Safety | Test Certificates |  |  |  | other |
|-------------------|-------------------|--|--|--|-------|

[Type Examination Certificate](#)

[Special Test Certificate](#)

[Miscellaneous](#)

[Type Test Certificates/Test Report](#)

[Miscellaneous](#)



|       |         |  |  |  |  |
|-------|---------|--|--|--|--|
| other | Railway |  |  |  |  |
|-------|---------|--|--|--|--|

[Confirmation](#)

[Special Test Certificate](#)

### Ulteriori informazioni

**Informazioni sull'imballaggio**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/view/109813875>

**Information for data generation and storage**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/109995012>

**Information- and Downloadcenter (Cataloghi, Opuscoli,...)**

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

**Industry Mall (sistema di ordinazione Online)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=3TH4244-0BM4>

**Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3TH4244-0BM4>

**Banca dati immagini (foto prodotto, disegni dimensionali 2D, modelli 3D, schemi delle connessioni, macro EPLAN...)**

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3TH4244-0BM4&lang=en](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3TH4244-0BM4&lang=en)

**Generatore CAx online**

<https://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3TH4244-0BM4>

**Curve caratteristiche**

[https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp\\_prod\\_noCOMP="HAUPT"></mmp\\_prod\\_no>](https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP=)



Ultima modifica:

02/04/2025 