



HWX026H

### Bobina di chiusura 48-60V AC/DC (CC) HW1/2/4

#### Caratteristiche tecniche

##### Potenza

|                                |        |
|--------------------------------|--------|
| Assorbimento potenza di spunto | 250 VA |
| Consumo operativo              | 5 VA   |

##### Protezione

|   |      |
|---|------|
| Classe di protezione dall'ingresso (IP) | IP4X |
|---|------|

##### Condizioni d'uso

|                         |             |
|-------------------------|-------------|
| Temperatura d'esercizio | -25 - 70 °C |
|-------------------------|-------------|

##### Condizioni di impiego

|  |           |
|--|-----------|
| Tensione di comando AC                         | 48 - 60 V |
| Tensione di comando DC                         | 48 - 60 V |
| Tensione di isolamento nominale Ui             | 480 V     |
| Tensione nominale di tenuta d'impulso Uimp     | 6000 V    |
| Categoria di sovratensione secondo IEC 60947-1 | 2         |

##### Sostenibilità

|                              |    |
|------------------------------|----|
| Senza alogeni                | Sì |
| Conformità REACH – SVHC free | Sì |
| Conformità ROHS              | Sì |