



HWX711HSA

**Motore carica molle 24V DC (MO) per interruttore hw+ HW2/4/6**

**Caratteristiche tecniche**

**Corrente**

|                   |        |
|-------------------|--------|
| Corrente nominale | 8,20 A |
|-------------------|--------|

**Condizioni di impiego**

|   |                             |
|---|-----------------------------|
| Tipo di tensione di alimentazione               | DC; c.c.; corrente continua |
| Tensione di isolamento nominale $U_i$           | 450 V                       |
| Tensione nominale di tenuta d'impulso $U_{imp}$ | 6000 V                      |
| Tensione di comando DC                          | 24 - 24 V                   |

**Condizioni d'uso**

|                         |             |
|-------------------------|-------------|
| Temperatura d'esercizio | -20 - 70 °C |
|-------------------------|-------------|

**Funzioni**

|                         |    |
|-------------------------|----|
| Con funzione auto-reset | No |
|-------------------------|----|

**Sostenibilità**

|                              |    |
|------------------------------|----|
| Senza alogeni                | Si |
| Conformità REACH - SVHC free | Si |
| Conformità ROHS              | Si |