



HWX041H

Contatto ausiliario bassa impedenza per collegamento con PLC (AX) per hw+ HW1

### Caratteristiche tecniche

#### Corrente

Corrente nominale 230 V AC15	2 A
------------------------------	-----

#### Connettività

Tipo di montaggio/installazione	Montaggio a scatto
---------------------------------	--------------------

#### Connessione

Tipo di contatto	1x in commutazione
------------------	--------------------

#### Condizioni di impiego

Tensione di isolamento nominale $U_i$	690 V
Tensione nominale di tenuta d'impulso $U_{imp}$	1500 V
Tipo di tensione di alimentazione	AC/DC

#### Frequenza

Frequenza	50 - 60 Hz
-----------	------------

#### Durata

Numero di manovre	15000
-------------------	-------

#### Condizioni d'uso

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

#### Durata

Durata elettrica e numero di cicli	3025
------------------------------------	------

#### Condizioni d'uso

Temperatura di magazzino/trasporto	-40 - 70 °C
------------------------------------	-------------

#### Potenza

Potenza dissipata totale	0 W
--------------------------	-----

#### Protezione

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

#### Sostenibilità

Conformità REACH - SVHC free	Sì
Conformità ROHS	Sì