



HWX713HSA

Motore carica molle 100-130V DC (MO) per interruttore hw+ HW2/4/6

Caratteristiche tecniche

Corrente

Corrente nominale	2,30 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	100 - 130 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