



HWX005H

Motore carica molle 380-400V AC 50/60Hz (MO) per interruttore hw+ HW1

Caratteristiche tecniche

Corrente

Corrente nominale	0,60 A
-------------------	--------

Condizioni di impiego

Tipo di tensione di alimentazione	AC
Tensione di isolamento nominale Ui	450 V
Tensione nominale di tenuta d'impulso Uimp	6000 V
Tensione di comando AC	380 - 400 V

Condizioni d'uso

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

Frequenza

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

Sostenibilità

Senza alogenri	Si
Conformità REACh – SVHC free	Si
Conformità ROHS	Si