



HWX047HSA

ACB HW1 Styk sygnalizacji wyzwolenia (FS)

Właściwości techniczne

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy 230 V AC15	4 A
----------------------------	-----

Łączność

Rodzaj montażu	Montaż na click
----------------	-----------------

Rodzaj połączenia

Rodzaj styku	1x zmienny
--------------	------------

Napięcie

Napięcie znamionowe izolacji Ui	690 V
Znamionowe napięcie udarowe Uimp	1500 V
Typ napięcia zasilania	AC/DC

Częstotliwość

Częstotliwość	50 - 60 Hz
---------------	------------

Wytrzymałość

Wytrzymałość mechaniczna (liczba cykli)	15000
---	-------

Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy	-25 - 70 °C
Temperatura przechowywania/transportu	-40 - 70 °C

Wytrzymałość

Wytrzymałość elektryczna (liczba cykli)	3025
---	------

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	0 W
--	-----

Bezpieczeństwo

Klasa ochrony przed wnikaniem (IP)	IP4X
------------------------------------	------

Zrównoważony rozwój

Bezhalogenowe	Tak
Zgodny z REACh – bez SVHC	Tak
Zgodność z RoHS	Tak