



HXC021H

Contact auxiliar h250-h1600 ND+NI 230V

Arhitectura

Tip de montaj	Îngropat
---------------	----------

Principalele caracteristici electrice

Tensiune nominala de regim curent alternativ	230 V
--	-------

Voltaaj

Tensiune nominala de lucru în DC	125 V
----------------------------------	-------

Putere

Putere disipata totala în conditii de curent nominal	3 W
--	-----

Conexiune

Tip de conexiune	Tehnica de înfiletare
Tipul contactelor	1 NO/NC

Standarde

Conform directivelor europene RoHs	conformitate voluntara
Conform directivelor europene WEEE	afectat

Protectie

Tip de protectie IP	IP4X
---------------------	------

Conditii de utilizare

Grad de poluare conform IEC 60664 / IEC 60947-2	3
Altitudine	2000 m