



HXA024H

Contact de semnalizare x160-P160-x250-P250-x630-P630
1ND+1NI 250V ca

Arhitectura

Tip de montaj	Fixat cu cleme
---------------	----------------

Principalele caracteristici electrice

Tensiune nominala de regim curent alternativ	250 V
Tip tensiune alimentare	AC/DC

Voltaj

Rezistenta la tensiunea nominala de impuls	1500 V
Tensiune nominala de lucru în DC	125 V

Curent electric

Curent nominal	3 A
----------------	-----

Putere

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

Conexiune

Tipul contactelor	1 NO/NC
Tip de conexiune	QuickConnect

Echipament

Numar contacte auxiliare, contact comutator	1
Numar contacte auxiliare, semnal avarie	2

Standarde

Conform directivelor europene RoHS	conformitate voluntara
Conform directivelor europene WEEE	afectat

Protectie

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