



HXA024H

ΒΟΗΘΗΤΙΚΗ ΕΠΑΦΗ ΣΦ. 1NO+1NC 230V X160,250

Technische Merkmale

Σχεδιασμός

Τρόπος στερέωσης	κομμένο
------------------	---------

Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

Ονομαστική τάση λειτουργίας U_e	250 V
-----------------------------------	-------

Είδος τάσης τροφοδοσίας	AC/DC
-------------------------	-------

Τάση

Αντοχή σε κρουστική υπέρταση	1500 V
------------------------------	--------

Ονομαστική τάση λειτουργίας σε DC	125 V
-----------------------------------	-------

Ηλεκτρικό ρεύμα

Ονομαστικό ρεύμα	3 A
------------------	-----

Ισχύς

Συνολική απώλεια ισχύος σε ονομαστικό ρεύμα I_n	3 W
---	-----

Συνθήκες σύνδεσης

Είδος επαφών	1 NO/NC
--------------	---------

Είδος σύνδεσης	ταχείας σύνδεσης
----------------	------------------

Εξοπλισμός

Αριθμός βοηθητικών επαφών ως NC επαφή	1
---------------------------------------	---

Αριθμός βοηθητικών επαφών ως NO επαφή	1
---------------------------------------	---

Αριθμός βοηθητικών επαφών ως ένδειξη σφάλματος	2
--	---

Πρότυπα

Ευρωπαϊκή οδηγία RoHs	εθελοντική συμμόρφωση
-----------------------	-----------------------

Ευρωπαϊκή οδηγία WEEE	Το αφορά
-----------------------	----------

Ασφάλεια

Δείκτης προστασίας IP	IP4X
-----------------------	------