



Contact signal défaut bas niveau 1 NO + 1 NC
(h250-h400-h630-h800-h1000-h1600)

HXC026H

Architecture

Mode de fixation	encastré
------------------	----------

Principales caractéristiques électriques

Tension assignée d'emploi Ue	125 V
------------------------------	-------

Tension

Tension assignée d'emploi en continue	30 V
---------------------------------------	------

Puissance

Puissance dissipée totale sous IN	3 W
-----------------------------------	-----

Connexion

Type de contact	1 NO/NF
Type de connexion	cage à vis

Standards

Directive européenne WEEE	concerné
---------------------------	----------

Sécurité

Indice de protection IP	IP4X
-------------------------	------

Conditions d'utilisation

Degré de pollution suivant IEC 60664 / IEC 60947-2	3
Altitude	2000 m