



HXC026H

SD bas niv 1NO+1NC (h250...1600)

Fiche produit

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