



HXA026H

**Contact signal défaut bas niveau 1NO + 1NC 125V AC (x/P160-x/P250-x/P630)**

#### Caractéristiques techniques

##### Courant électrique

Courant assigné nominal	0,10 A
Courant nominal assigné sous 230 V AC15	0,10 A

##### Connectivité

Type de connexion / prise	QuickConnect
Type de montage	Clipsé

##### Raccordement

Type de contact	1NO+1NF
Section de raccordement en câble souple	0.5 - 1.25 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement en câble rigide	0.5 - 1.25 mm <sup>2</sup>

##### Tension

Tension assignée de tenue aux chocs	1500 V
Type de tension d'alimentation	AC/DC

##### Puissance

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

##### Equipement

Nombre de contacts inverseurs	0
Nombre de contacts NF	1

##### Sécurité

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