



**Contact signal défaut 1NO+1NC 250VAC (x160-P160-x250-P250-x630-P630)**

#### Caractéristiques techniques

##### Courant électrique

Courant assigné nominal	3 A
Courant nominal assigné sous 230 V AC15	3 A

##### Connectivité

Type de connection/prise	QuickConnect
Type de montage	Clipsé

##### Raccordement

Type de contact	10+1F
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	1 500 V
Type de tension d'alimentation	AC/DC

##### Puissance

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

##### Équipement

Nombre de contacts inverseurs	0
Nombre de contacts à ouverture	1

##### Sécurité

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

HXA024H