



HXA024H

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 raccordement	QuickConnect
Type de montage	Clipsé

#### Raccordement

Type de contacts	1O+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 d'isolement	250 V
Tension assignée de tenue aux chocs	1500 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 NC	1

#### Sécurité

Classe de protection (IP)	IP4X
---------------------------	------

#### Durabilité

Conforme à la directive RoHS	Oui
------------------------------	-----