



HXA024H

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

---

### Caractéristiques techniques

Mode de fixation	clipsé
Tension assignée d'emploi Ue	250 V
Type de tension d'alimentation	AC/DC
Tension assignée de tenue aux chocs	1500 V
Tension assignée d'emploi en continue	125 V
Courant assigné nominal	3 A
Puissance dissipée totale sous IN	3 W
Type de contact	1 NO/NF
Type de connexion	cage sans vis
Nombre contact auxiliaire à ouverture	0
Nombre contact auxiliaire à fermeture	0
Nombre contact auxiliaire inverseur	1
Nbre contact auxiliaire signal défaut	2
Directive européenne RoHS	conformité volontaire
Directive européenne WEEE	concerné
Indice de protection IP	IP4X