



HXA051H

## Bobine manque tension retardée 24V DC (x160-P160-x250-P250-x630-P630)

### Caractéristiques techniques

#### Tension

|                                   |      |
|-----------------------------------|------|
| Tension circuit de commande en CC | 24 V |
| Tension circuit de commande en CA | 0 V  |

#### Puissance

|                                   |       |
|-----------------------------------|-------|
| Puissance dissipée totale sous IN | 0.6 W |
|-----------------------------------|-------|

#### Equipement

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Nombre contact auxiliaire à ouverture | 0 |
| Nombre contact auxiliaire à fermeture | 0 |
| Nombre contact auxiliaire inverseur   | 0 |

#### Standards

|                           |          |
|---------------------------|----------|
| Directive européenne WEEE | concerné |
|---------------------------|----------|

#### Conditions d'utilisation

|                                                    |        |
|----------------------------------------------------|--------|
| Degré de pollution suivant IEC 60664 / IEC 60947-2 | 3      |
| Altitude                                           | 2000 m |