



HXE051H

Bobine manque tension retardée h1000-h1600 3P 24VDC

Caractéristiques techniques

Tension

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

Fréquence

| | |
|-----------|------|
| Fréquence | 0 Hz |
|-----------|------|

Puissance

| | |
|-----------------------------------|-------|
| Puissance dissipée totale sous IN | 0.7 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 |