



HWX033HSA

Bobine à manque de tension 200-250V AC/DC (UV)

Caractéristiques techniques

Puissance

| | |
|------------------------|--------|
| Consommation à l'appel | 200 VA |
| Consommation en charge | 5 VA |

Sécurité

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

Conditions d'utilisation

| | |
|------------------------|-------------|
| Température de service | -25 - 70 °C |
|------------------------|-------------|

Tension

| | |
|--|-------------|
| Tension circuit de commande en CA | 200 - 250 V |
| Tension de commande en CC | 200 - 250 V |
| Tension nominale d'isolement Ui | 480 V |
| Tension assignée de tenue aux chocs Uimp | 6000 V |

Fonctions

| | |
|-----------|----|
| Temporisé | No |
|-----------|----|

Durabilité

| | |
|------------------------------|-----|
| Sans halogène | Oui |
| Conformité REACH | Oui |
| Conforme à la directive RoHS | Oui |