



Hwx032h

**Bobina de mínima tensión 100-130VAC/DC (UV)**

**Características técnicas**

**Potencia**

|                          |        |
|--------------------------|--------|
| Consumo de entrada       | 200 VA |
| Consumo de mantenimiento | 5 VA   |

**Seguridad**

|                         |      |
|-------------------------|------|
| Índice de protección IP | IP4X |
|-------------------------|------|

**Condiciones de uso**

|                               |             |
|-------------------------------|-------------|
| Temperatura de funcionamiento | -25 - 70 °C |
|-------------------------------|-------------|

**Tensión**

|   |             |
|---|-------------|
| Tensión circuito de mando en AC                 | 100 - 130 V |
| Tensión circuito de mando en CC                 | 100 - 130 V |
| Tensión asignada de aislamiento Ui              | 480 V       |
| Resistencia a picos de tensión asignada (Uiimp) | 6000 V      |

**Funciones**

|           |    |
|-----------|----|
| Retardado | No |
|-----------|----|

**Sostenibilidad**

|                       |    |
|-----------------------|----|
| Sin halógenos         | Sí |
| REACH - libre de SVHC | Sí |
| Conforme con RoHS     | Sí |