



HWX033H

Bobina di minima tensione 200-250V AC/DC (SH) per hw+ HW1/2/4/6

Caratteristiche tecniche

Potenza

| | |
|-------------------------------|--------|
| Assorbimento potenza di sputo | 200 VA |
| Consumo operativo | 5 VA |

Protezione

| | |
|---|------|
| Classe di protezione dall'ingresso (IP) | IP4X |
|---|------|

Condizioni d'uso

| | |
|-------------------------|-------------|
| Temperatura d'esercizio | -25 - 70 °C |
|-------------------------|-------------|

Condizioni di impiego

| | |
|--|-------------|
| Tensione di comando AC | 200 - 250 V |
| Tensione di comando DC | 200 - 250 V |
| Tensione di isolamento nominale Ui | 480 V |
| Tensione nominale di tenuta d'impulso Uimp | 6000 V |

Funzioni

| | |
|-----------|----|
| Ritardato | No |
|-----------|----|

Sostenibilità

| | |
|------------------------------|----|
| Senza alogenri | Si |
| Conformità REACh - SVHC free | Si |
| Conformità ROHS | Si |