



## Bobina declansare h250-h1600 200-240V ca

HXC004H

### Principalele caracteristici electrice

|  |           |
|--|-----------|
| Tensiune nominala de regim curent alternativ | 220/240 V |
|--|-----------|

### Putere

|  |         |
|--|---------|
| Putere absorbita la pornire                          | 3,36 VA |
| Putere disipata totala în conditii de curent nominal | 3,4 W   |

### Conexiune

|                  |                       |
|------------------|-----------------------|
| Tip de conexiune | Tehnica de înfiletare |
|------------------|-----------------------|

### Standarde

|                                    |                        |
|------------------------------------|------------------------|
| Conform directivelor europene RoHs | conformitate voluntara |
| Conform directivelor europene WEEE | afectat                |

### Protectie

|                     |      |
|---------------------|------|
| Tip de protectie IP | IP4X |
|---------------------|------|

### Conditii de utilizare

|   |        |
|---|--------|
| Grad de poluare conform IEC 60664 / IEC 60947-2 | 3      |
| Altitudine                                      | 2000 m |