



HZC311

**Cont. aux. NA+NF p/HAB, HAC, HAD, HIM**

#### Características técnicas

#### Principais características eléctricas

|                             |       |
|-----------------------------|-------|
| Frequência de funcionamento | 50 Hz |
|-----------------------------|-------|

#### Equipamento

|   |   |
|---|---|
| Número de contactos auxiliares normalmente fechados | 1 |
|---|---|

|  |   |
|--|---|
| Número de contactos auxiliares comutados normalmente abertos | 1 |
|--|---|

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Reserva de energia (sem manutenção) | 0 |
|-------------------------------------|---|

#### Padrões

|                         |                 |
|-------------------------|-----------------|
| Directiva Europeia WEEE | em conformidade |
|-------------------------|-----------------|

#### Condições de utilização

|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| Temperatura de funcionamento | -20...70 °C |
|------------------------------|-------------|

|   |             |
|---|-------------|
| Temperatura de armazenamento / transporte | -40...65 °C |
|---|-------------|