



HWX001HSA

Motoriz. (MO) 24V AC HW1

Características técnicas

Corrente elétrica

| | |
|------------------|--------|
| Corrente nominal | 9,60 A |
|------------------|--------|

Tensão

| | |
|-------------------------------|------------------|
| Tipo de alimentação de tensão | CA (abreviatura) |
|-------------------------------|------------------|

| | |
|---------------------------------|-------|
| Tensão nominal de isolamento Ui | 450 V |
|---------------------------------|-------|

| | |
|---|--------|
| Tensão nominal de resistência a impulsos Uimp | 6000 V |
|---|--------|

| | |
|----------------------|-----------|
| Tensão de comando AC | 24 - 24 V |
|----------------------|-----------|

Condições de utilização

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

Frequência

| | |
|------------|------------|
| Frequência | 50 - 60 Hz |
|------------|------------|

Sustentabilidade

| | |
|-------------------|-----|
| Livre de halógeno | Sim |
|-------------------|-----|

| | |
|-----------------------|-----|
| REACH - livre de SVHC | Sim |
|-----------------------|-----|

| | |
|-------------------|-----|
| Conformidade RoHs | Sim |
|-------------------|-----|