



HWX001HSA

Motorantrieb zum Spannen der Feder 24V AC 50/60Hz HW1 (MO)

Technische Eigenschaften

Elektrischer Strom

| | |
|-----------|--------|
| Nennstrom | 9,60 A |
|-----------|--------|

Spannung

| | |
|-----------------------------------|-----------|
| Versorgungsspannungsart | AC |
| Isolationsspannung U_i | 450 V |
| Stoßspannungsfestigkeit U_{imp} | 6000 V |
| Steuerspannung AC | 24 - 24 V |

Einsatzbedingungen

| | |
|--------------------|-------------|
| Betriebstemperatur | -25 - 70 °C |
|--------------------|-------------|

Frequenz

| | |
|----------|------------|
| Frequenz | 50 - 60 Hz |
|----------|------------|

Nachhaltigkeit

| | |
|-----------------|----|
| Halogenfrei | Ja |
| REACH-SVHC frei | Ja |
| RoHS-konform | Ja |