



HWX006HSA

Moteur de rechargement 415-450V AC 50/60Hz HW1 (MO)

Caractéristiques techniques

Courant électrique

| | |
|-------------------------|--------|
| Courant assigné nominal | 0.50 A |
|-------------------------|--------|

Tension

| | |
|-------------------------------------|-------------|
| Type de tension d'alimentation | AC |
| Tension assignée d'isolement | 450 V |
| Tension assignée de tenue aux chocs | 6000 V |
| Tension circuit de commande en CA | 415 - 450 V |

Conditions d'utilisation

| | |
|------------------------|-------------|
| Température de service | -25 - 70 °C |
|------------------------|-------------|

Fréquence

| | |
|-----------|------------|
| Fréquence | 50 - 60 Hz |
|-----------|------------|

Durabilité

| | |
|------------------------------|-----|
| Sans halogène | Oui |
| Conformité REACH | Oui |
| Conforme à la directive RoHS | Oui |