



HWX001HSA

Moteur de rechargement 24V AC 50/60Hz HW1 (MO)

Caractéristiques techniques

Courant électrique

| | |
|-------------------------|--------|
| Courant assigné nominal | 9,60 A |
|-------------------------|--------|

Tension

| | |
|-------------------------------------|-----------|
| Type de tension d'alimentation | AC |
| Tension assignée d'isolement | 450 V |
| Tension assignée de tenue aux chocs | 6 000 V |
| Tension circuit de commande en CA | 24 - 24 V |

Conditions d'utilisation

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

Fréquence

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