



HWX711HSA

Moteur de rechargement 24V DC HW2/4 (MO)

Caractéristiques techniques

Courant électrique

| | |
|-------------------------|--------|
| Courant assigné nominal | 8.20 A |
|-------------------------|--------|

Tension

| | |
|-------------------------------------|-----------|
| Type de tension d'alimentation | DC |
| Tension assignée d'isolement | 450 V |
| Tension assignée de tenue aux chocs | 6000 V |
| Tension circuit de commande en CC | 24 - 24 V |

Conditions d'utilisation

| | |
|------------------------|-------------|
| Température de service | -20 - 70 °C |
|------------------------|-------------|

Fonctions

| | |
|--------------------------|-----|
| Avec fonction auto reset | Non |
|--------------------------|-----|

Durabilité

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