



SU214

Ronfleur modulaire 12V

Caractéristiques techniques

Courant électrique

| | |
|-------------------------|--------|
| Courant assigné nominal | 0,33 A |
|-------------------------|--------|

Dimensions

| | |
|------------|------------|
| Dimensions | 80 x 18 mm |
| Hauteur | 80 mm |
| Largeur | 18 mm |
| Profondeur | 65 mm |

Conditions d'utilisation

| | |
|-----------------------------------|-------------|
| Température de service | -10 - 40 °C |
| Température de stockage/transport | -25 - 60 °C |

Raccordement

| | |
|---|-------------------|
| Section de raccordement en câble souple | 4 mm ² |
| Section de raccordement en câble rigide | 6 mm ² |

Puissance

| | |
|-----------------------------------|------|
| Puissance dissipée totale sous IN | 4 W |
| Puissance consommée VA | 4 VA |

Equipement

| | |
|----------------|----|
| Niveau sonores | 78 |
|----------------|----|

Fréquence

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

Capacité

| | |
|-------------------|---|
| Nombre de modules | 1 |
|-------------------|---|

Tension

| | |
|------------------------------|----------|
| Tension assignée d'emploi Ue | 8 - 12 V |
|------------------------------|----------|

Durabilité

| | |
|-----------------|-----|
| REACH-sans SVHC | Oui |
|-----------------|-----|

Photos | dessins

