



WH11300500C

basico encastré complet: Variat. rotatif à coup. de phase desc. 20-500W / Blanc

Caractéristiques techniques

Tension

| | |
|--------------------|-------------|
| Tension de service | 230 - 230 V |
|--------------------|-------------|

Fréquence

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

Matière

| | |
|----------|-----------|
| Couleur | Blanc |
| Code RAL | 9010 |
| Matière | Duroplast |

Dimensions

| | |
|-----------------------|-------|
| Profondeur de montage | 21 mm |
| Hauteur | 86 mm |
| Largeur | 86 mm |
| Profondeur | 54 mm |

Textes

| | |
|---------------------------|------------------------------|
| Principe de variation | Coupure de phase descendante |
| Type de raccordement | Avec bornes à vis |
| Fonctionnement & contrôle | Pas d'interface Bluetooth |

Durabilité

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