



260419 (A+C)



Prise de chargement USB A+C 230V, 2p., 3.0A, support ronde, blanc polaire

Caractéristiques techniques

Connectivité

| | |
|----------------------|-------------|
| Type de raccordement | Borne à vis |
|----------------------|-------------|

Dimensions

| | |
|--------------------------------------|-------|
| Profondeur de montage | 32 mm |
| Profondeur des boîtes d'encastrement | 34 mm |

Équipement

| | |
|-------------------|---|
| Nombre de sorties | 2 |
|-------------------|---|

Accessoires

| | |
|--------------------------------|-----|
| Avec fusible miniature | Non |
| Comporte un champ d'étiquetage | Non |

Matière

| | |
|----------|---------------|
| Couleur | Blanc polaire |
| Finition | Mat |

Puissance

| | |
|-----------------------------|--------|
| Puissance absorbée (veille) | 0,15 W |
|-----------------------------|--------|

Tension

| | |
|-------------------|-----------|
| Tension d'entrée | 230-230 V |
| Tension de sortie | 5-5 V |

Courant électrique

| | |
|-------------------------|---------|
| Courant assigné nominal | 0,20 A |
| Courant de sortie | 3000 mA |

Textes

| | |
|------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|
| Connecteurs / Douilles | Avec prise USB type A + type C |
| Fusible | Protégé contre les courts-circuits et les surcharges (fusible électronique) |
| Type de raccordement | Avec bornes à vis |
| Protection | Sans protection renforcée contre les contacts accidentels |

Durabilité

| | |
|------------------------------|-----|
| REACH-sans SVHC | Oui |
| Conforme à la directive RoHS | Oui |