

Chargeur USB

Art. N°.: USB PD60 C ..

(FR)

Instructions d'utilisation**1 Consignes de sécurité**

Le montage et le raccordement d'appareils électriques doivent être effectués par des électriciens spécialisés.

Risques de blessures, d'incendies ou de dégâts matériels. Lire l'intégralité de la notice et la respecter.

Risque d'électrocution. Toujours déconnecter l'alimentation secteur avant d'intervenir sur l'appareil ou sur la charge.

La présente notice fait partie intégrante du produit et doit être conservée par le client final.

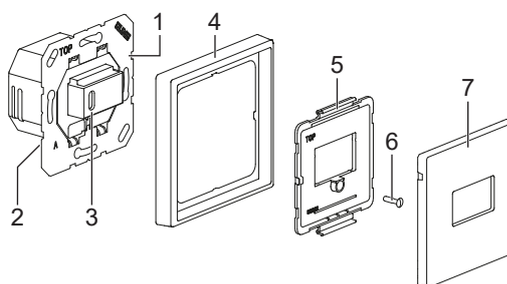
2 Conception de l'appareil

Fig. 1: Conception de l'appareil

- (1) Chargeur USB
- (2) Bornes de raccordement tension secteur
- (3) Prise USB
- (4) Cadre
- (5) Clip de fixation
- (6) Vis
- (7) Enjoliveur

3 Fonction**Usage conforme**

- Station de charge pour batteries d'appareils mobiles avec raccordement USB
- Montage dans une boîte d'encastrement selon DIN 49073

Caractéristiques produits

- 1 prise USB de type C
- Fonction de charge rapide USB Power Delivery (PD)
- Prend en charge, entre autres, PD3.0, Quick Charge 4+ et PPS (Programmable Power Supply)
- Puissance de charge de jusqu'à 60 W
- Montage dans des combinaisons multiples possible

Respecter les instructions de charge des appareils !

4 Informations destinées à l'électricien

Montage et raccordement électrique



DANGER

Électrocution en cas de contact avec des pièces conductrices avoisinantes.

Un choc électrique peut entraîner la mort.

Débrancher l'appareil et couvrir les pièces conductrices de tension à proximité de l'appareil avant toute intervention !

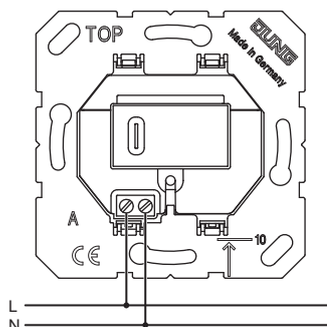


Fig. 2: Connexion

- Raccorder le mécanisme conformément au schéma de raccordement.
- Monter le mécanisme dans la boîte d'encastrement.
- Monter le cadre et l'enjoliveur.
- Mettre l'appareillage sous tension.

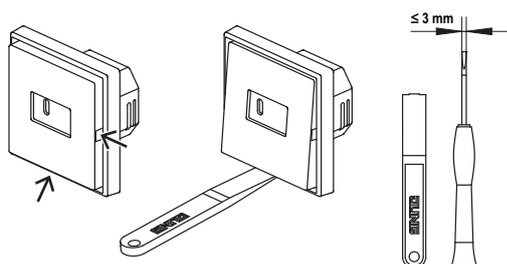


Fig. 3: Démontage

i Démontage uniquement avec un outil adapté au niveau de la découpe dans l'enjoliveur.

Caractéristiques techniques

Tension nominale	AC 220 ... 240 V ~ ± 10 %
Fréquence secteur	50/60 Hz
Température ambiante	0 ... +45 °C
Température de stockage/transport	-20 ... +70 °C
Puissance au repos	≤ 0,1 W
Bornes à vis	0,75 ... 2,5 mm ²
Tension de sortie	DC 5 ... 20 V (± 5 %)
Courant de sortie	max. 3 A
Puissance de charge	15 ... 60 W

5 Accessoires

Enjoliveurs	.. 1569 USB ..
	.. 1969 USB ..

6 Garantie

La garantie est octroyée dans le cadre des dispositions légales concernant le commerce spécialisé.