

## Prises avec chargeur USB

(FR)

### SCHUKO®

Art. N°.: .. 1520-15 .., .. 1520-18 ..

### Système français / belge

Art. N°.: .. 1520 F-15 .., .. 1520 F-18 ..

## Instructions d'utilisation

### 1 Consignes de sécurité



Le montage et le raccordement d'appareillages électriques doivent être réservés à des électriciens spécialisés.

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

Risque d'électrocution. Déconnecter toujours 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 Structure de l'appareil

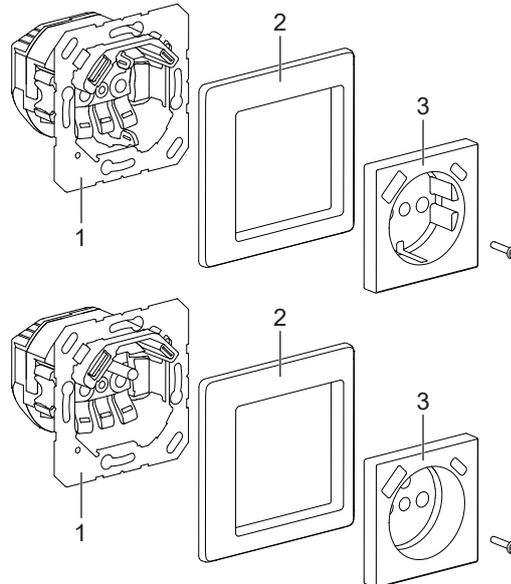


Fig. 1: Structure de l'appareil

- (1) Mécanisme
- (2) Cadre
- (3) Enjoliveur

### 3 Fonction

#### Usage conforme

- Prise avec chargeur pour batterie d'appareils équipés d'un connecteur USB
- Montage dans un boîtier d'appareillage selon la norme DIN 49073
- Profondeur de la boîte (dimension intérieure) : min. 57 mm

#### Caractéristiques du produit

- avec obturateurs (Safety Plus)
- connexion automatique pour câble max. 2,5 mm<sup>2</sup>
- Ports USB :
  - 1 × type A (avec fonction de charge rapide) ou
  - 1 × type C (avec fonction de charge rapide) ou
  - 1 × type A et 1 × type C

## 4 Informations pour l'électricien qualifié

### Montage et connexion électrique



#### DANGER

**Risque de choc électrique en contact des pièces conductrices.**

**Un choc électrique peut entraîner la mort.**

**Couper l'appareil avant tous travaux et isoler les pièces conductrices avoisinantes!**

- Raccorder l'appareil.
- Montage dans boîtier d'appareillage.
- i En cas de boîtier d'appareillage existant avec une profondeur plus faible, utiliser cadre de finition hauteur 28 mm, voir accessoires. Le cadre permet d'obtenir 17 mm de profondeur d'encastrement supplémentaire.
- Montage du cadre et de l'enjoliveur.
- Mettre l'installation sous tension.

## 5 Caractéristiques techniques

Tension nominale	AC 220 ... 250 V ~
Fréquence secteur	50/60 Hz
Courant nominal, prise	16 A
Tension de sortie	
USB type A ou C	DC 9 V / DC 5 V
USB type A und C	DC 5 V
Courant de sortie	
USB type A ou C	2 A / 3 A
USB type A und C (total)	3 A
Puissance au repos	
USB type A	≤ 60 mW
USB type C	≤ 25 mW
USB type A et C	≤ 25 mW
Température ambiante	+5 ... +35 °C
Température de stockage/transport	-20 ... +70 °C
Connexion	connexion automatique
rigide	1,5 ... 2,5 mm <sup>2</sup>
Uniquement prise SCHUKO:	
souple sans embout	1,5 ... 2,5 mm <sup>2</sup>

## 6 Accessoires

En cas de boîtier d'appareillage existant avec une profondeur plus faible :

Cadre de finition hauteur 28 mm	A 558.. HBF ..
	LS 98.. HBF ..

## 7 Garantie

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