

## SFL BRICK Bloc prise 3 × type F Schuko, 2×USB 2A, câble 2m, inox



### Paramètres

Couleur	Noir
Marque	SFL
Type de prise	France Type E
Sortie 230 V	3
Autres sorties	USB A
Producteur Désignation du produit	A9502
Catalogue page	13.67
Boîte de	10

### Description du produit

SFL Brick, bloc prise électrique Le bloc prise électrique SFL Brick est conçu pour allier fonctionnalité et élégance. Doté d'un double chargeur USB-A et de prises électriques standard, cette unité combine un design moderne et une utilité pratique. Parfait pour les maisons et les bureaux, il minimise les câbles visibles, conservant ainsi un aspect soigné et sophistiqué. Le câble d'alimentation de 2 m et la fiche rendent l'installation simple et sans tracas. Caractéristiques principales : Double chargeur USB-A pour un chargement rapide et efficace des appareils. Design compact et élégant pour des câbles invisibles. Prises électriques standard pour une compatibilité avec de nombreux appareils. Plusieurs configurations internationales disponibles. Solution plug-and-play avec un câble d'alimentation de 2 m pour une utilisation immédiate.

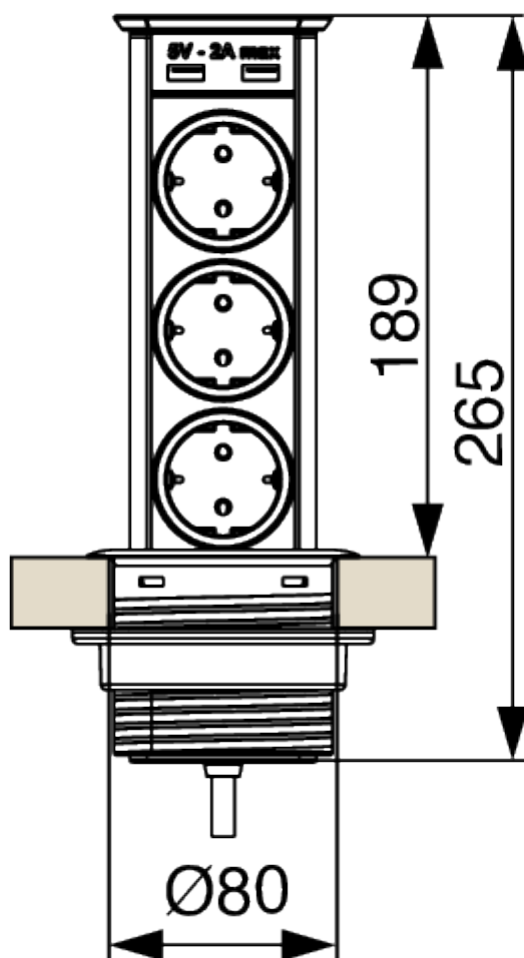
### Article similaire

**Riex ED55 Prise électrique Pop Up 1× type F Schuko, USB A+C, 20 W QC3.0 blanc, couv.inox**

F003646



## Dessin 2D



## IROSAN

**Installation instructions - Please keep safe**  
**Conserver les instructions de montage s'il vous plaît**  
**Montageanleitung - Bitte aufbewahren**  
**Si prega di conservare le istruzioni di montaggio**  
**Por favor conserve las instrucciones para el montaje**

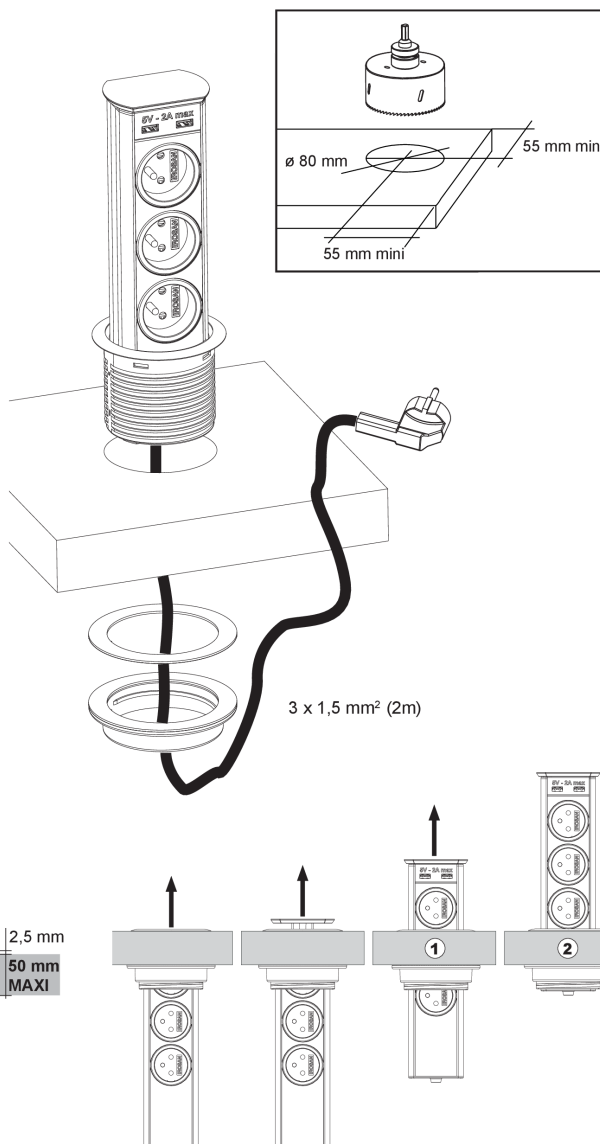
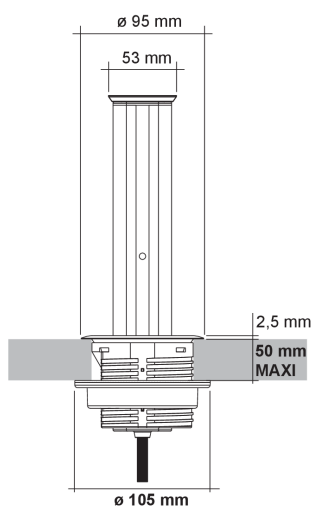
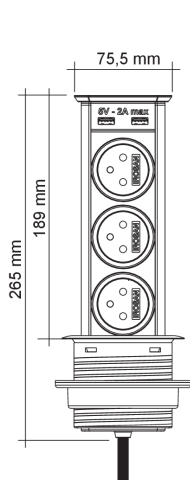
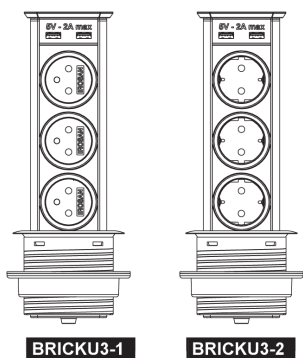


Emit Export BRICK - 27/01/2022

To safely make an electrical connection (article 2 D.B.T.) : **Be sure to turn off the power of the housing.**  
 Pour effectuer un raccordement électrique en toute sécurité : **Veillez à couper l'alimentation générale de l'habitation.**  
 Alle Montagearbeiten im spannunglosen Zustand durchführen. **Es sind die jeweiligen gültigen VDE Richtlinien zu beachten.**  
 Per effettuare la connessione elettrica dell'apparecchio in modo sicuro, **assicurarsi di spegnere l'alimentazione principale.**  
 Para hacer una conexión eléctrica segura, **asegurese de apagar la alimentación principal.**

16 A - 230 V - (USB 5V - 2,1A max)

**3680 W MAX**



## WEEE Policy Document



### WEEE Registration

Hranipex Ltd complies with WEEE (Waste electricals and electronic equipment) regulations 2006.

We are registered directly under this scheme (Registration number: WEE/AX4945YF).

All Items subject to these regulations are appropriately marked.

We are constantly reviewing our WEEE obligations to ensure we comply with regulations.

Hranipex Ltd  
Unit 2, Radial Park  
Solihull Parkway  
Birmingham Business Park  
Birmingham, B37 7YN  
United Kingdom

T +44 121 767 91 80  
E uk-hranipex@hranipex.com  
W www.hranipex.co.uk  
CN: 07754143, VAT: 120037966  
EORI: GB120037966000/

Citi Bank, Sort code: 18-50-08  
Swift/BIC: CITIGB2L  
GBP Acc. no.: 17882769  
IBAN: GB58CIT118500817882769

Citi Bank, Bank code: 2600  
Swift/BIC: CITICZPX  
EUR Acc. no.: 2530440301  
IBAN: CZ5626000000002530440301

## Déclaration de conformité

### UE DECLARATION OF CONFORMITY



SFL (Société de Fabrication de Luminaires)  
Technoparc EPSILON  
65 rue Isaac Newton  
83700 Saint Raphaël

declare that **A9502** (ref : BRICKU3-2) built-in 3 sockets class I IP20 230V 50Hz 16A,  
3600W max and 2 USB socket 5V – 2A max

comply with the provisions of the European Communities Council Directives including  
the latest amendments and last harmonized standards:

- 1) **Electrical safety :**  
Directive 2014/35/UE of February 26th 2014  
IEC 60884-1 : 2002 + A1 : 2006 + A2 : 2013  
DIN VDE 0620-1 : 2016
- 2) **Electromagnetic compatibility :**  
Directive 2014/30/UE of February 26th 2014  
EN 61000-3-2 : 2014  
EN 61000-3-3 : 2013
- 3) **RoHS :**  
Directive 2011/65/UE of October 4th 2011  
EN 62321 : 2009  
EN 50581 : 2013
- 4) **Electrical and Electronic Equipment wastes :**  
Directive 2012/19/UE of July 4th 2012
- 5) **Eco conception :**  
Directive 2009/125/UE of October 21st 2009
- 6) **Environmental display:**  
Regulation 1369/2017/UE of July 4th 2017  
Regulation 2019/2015/UE of March 11th 2019

Made at Saint Raphaël on: 2023.06.19

Stéphane VERON  
CEO

P.O.

DE031 - 13/12/2012 - R : 3