



IPADIPAD

EASY CLIP

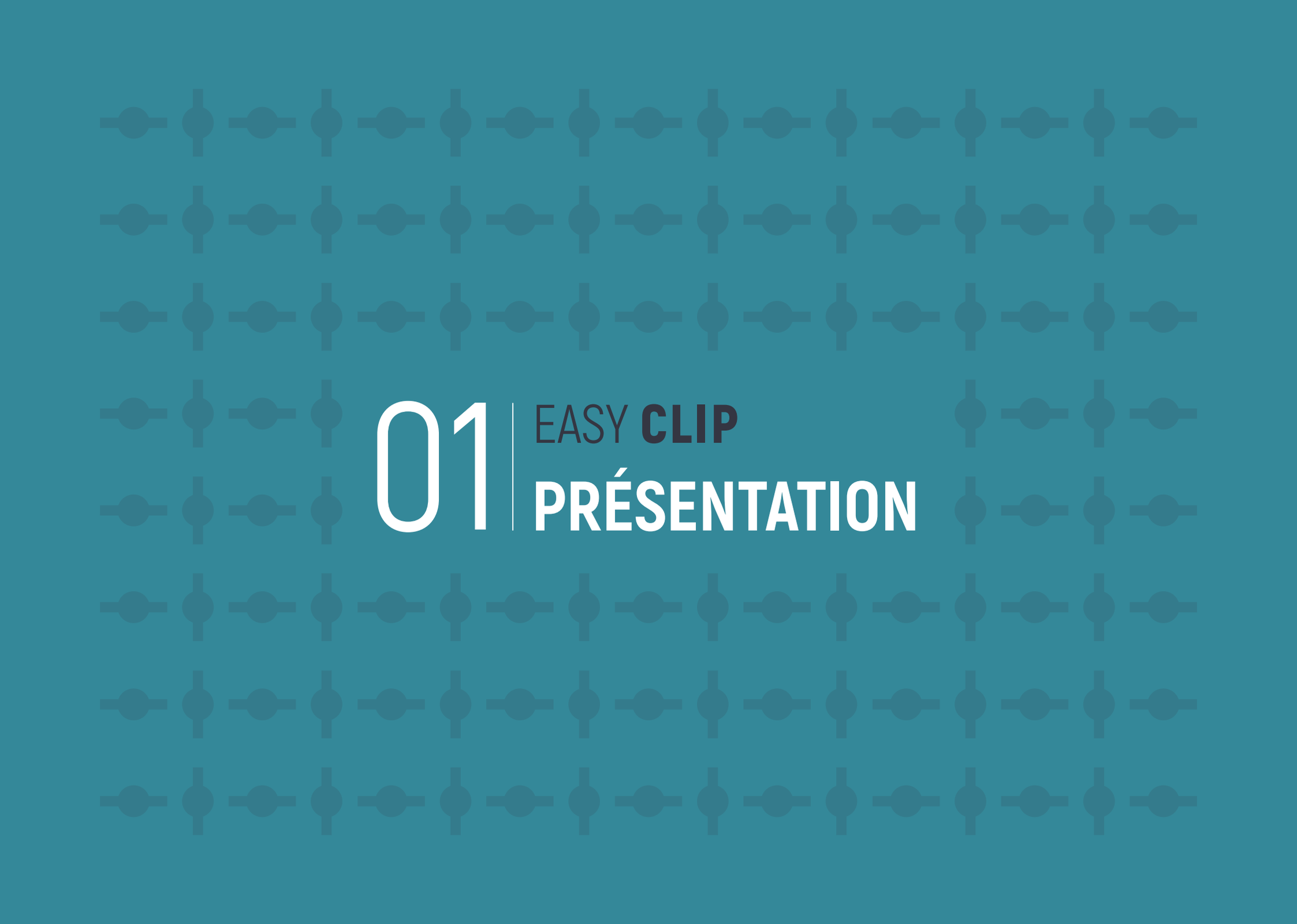


MAKE EVERY SURFACE A POWER SOURCE



01	PRÉSENTATION	4
	<ul style="list-style-type: none">• Les antennes• Le chargeur• La mise en réseau• Les intégrations• La prise USB• Les add-ons• Les alimentations	
02	DESCRIPTIFS TECHNIQUES	37
	<ul style="list-style-type: none">• Plans d'intégration des antennes• Plans de montage des lames et chargeur• Tutoriels vidéos installations	
03	CATALOGUE	44
	<ul style="list-style-type: none">• Les packs• Les antennes• Les modules principaux (chargeur/ lames)• Les add-ons (prise USB / Basic Cross / Jumper)• Les alimentations (ACDCs / batterie)	





01 | EASY **CLIP**
PRÉSENTATION

LA CHARGE SANS FIL

EN 2 PARTIES

Le chargeur sans fil Easy Clip a été conçu en 2 parties (antenne + chargeur)
afin de proposer différents types d'intégration sur le dessus comme sous le dessous du plateau.

1

L'ANTENNE ▲



2

LE CHARGEUR ▼





EASY CLIP

LES ANTENNES

LES ANTENNES

3 TYPES D'INTÉGRATION

EMBEDDED



FLAT



ON TOP





Marquage
en surface

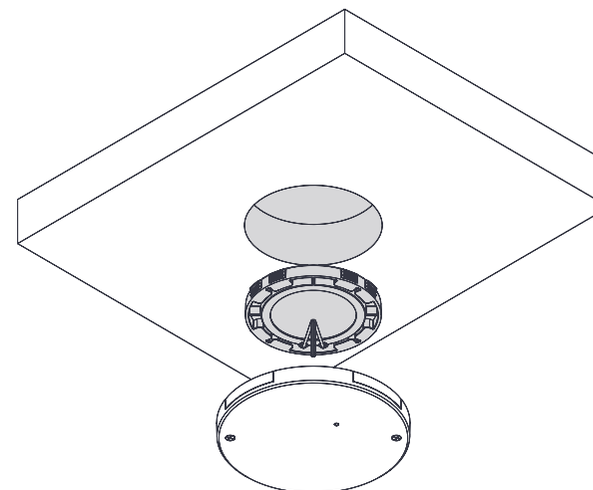


Épaisseur plateau
de 12 à 80 mm

EMBEDDED

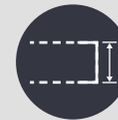
TECHNOLOGIE INTÉGRÉE AU CŒUR DE LA MATIÈRE

Complètement intégrées dans la masse et invisibles en surface, les antennes EMBEDDED viennent se mêler au décor avec un simple marquage sur le plateau de la table. Ainsi le mobilier conserve son intégrité pour un touché parfaitement lisse et un design épuré.





Flat
design

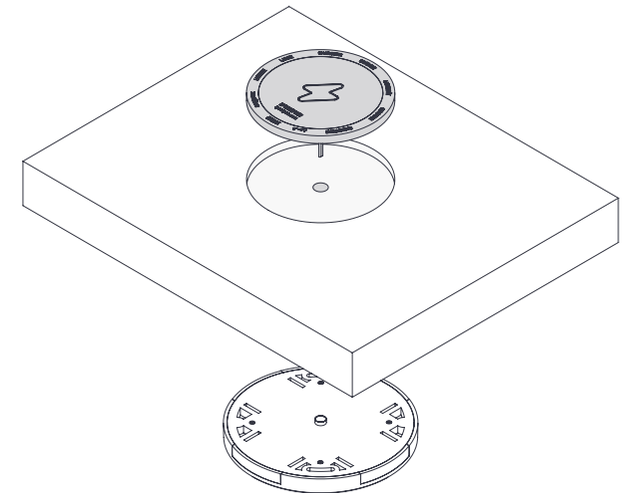


Épaisseur plateau
de 8 à 60 mm

FLAT

FINITION PARFAITEMENT LISSE À LA SURFACE

Condensé parfait entre design et sobriété, les antennes FLAT s'intègrent à la surface des plateaux de table pour vivre en parfaite harmonie avec le mobilier. Ces stations de charge permettent de créer un aspect totalement plat avec un niveau de finition jusque-là inégalé.





Installation
en 5 mn



1 seul trou
De 3mm mini.

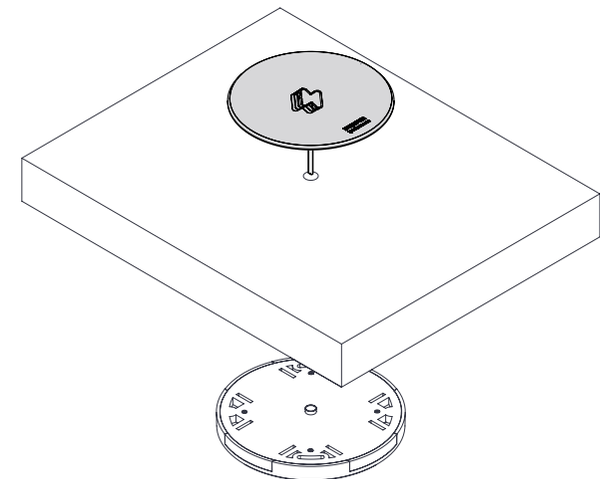


Épaisseur plateau
de 8 à 55 mm

ON TOP

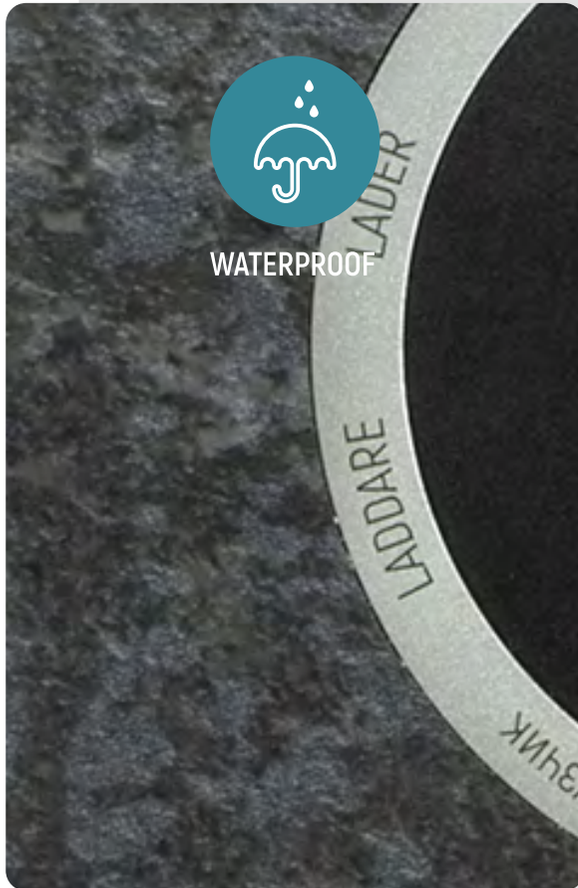
LA SOLUTION UNIVERSELLE FACILE À INSTALLER

Alliant finesse et robustesse, les antennes ON TOP viennent s'installer simplement et rapidement en perçant 1 trou de 3 mm minimum à la surface des plateaux de table. Leur design affirmé en aluminium permet d'identifier rapidement les zones de charge.



LES ANTENNES

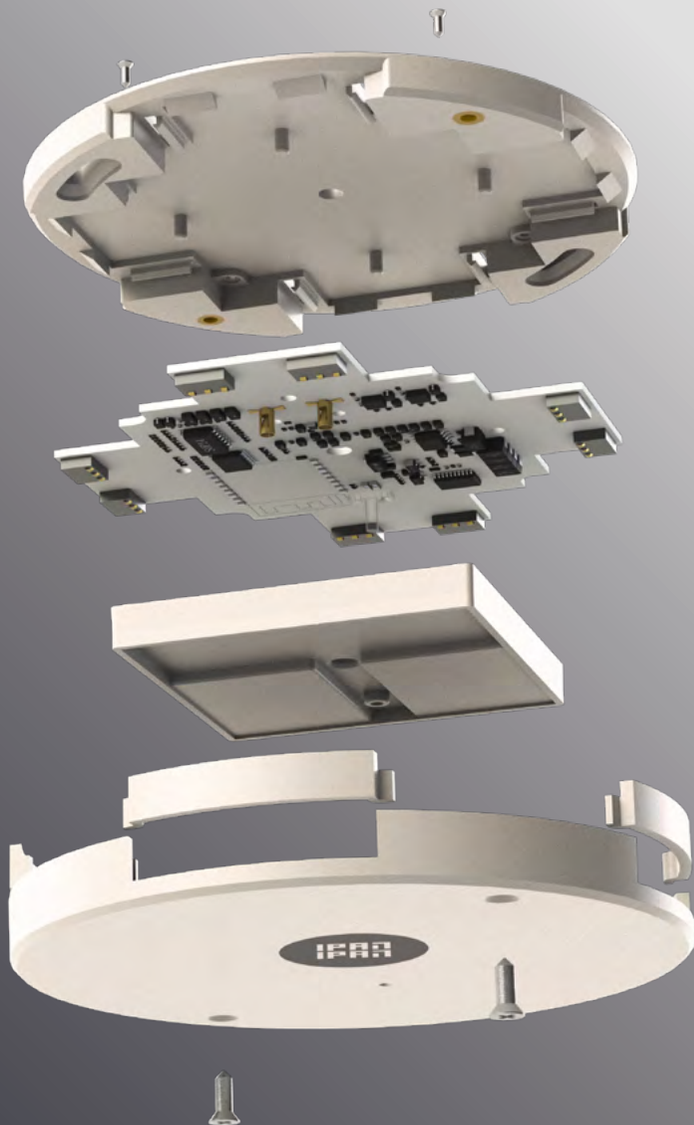
CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES





EASY CLIP

LE CHARGEUR



Norme Qi
certifiée



Charge rapide
EPP - 15W

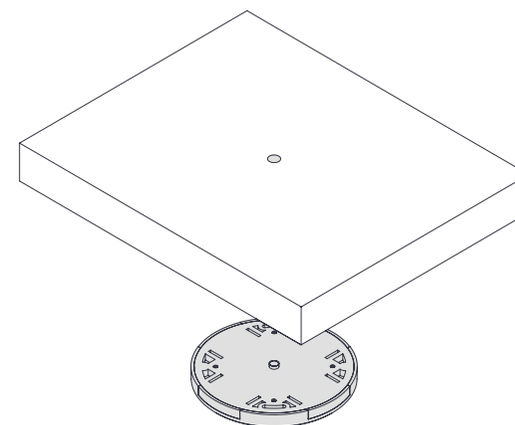


Épaisseur
de 10 mm

LE CHARGEUR

UN CONCENTRÉ DE TECHNOLOGIE

Le chargeur est l'élément principal de la gamme EASY CLIP. Discret grâce à sa faible épaisseur, il est certifié à la norme Qi et bénéficie de la charge rapide EPP - 15 Watts (Extended Power Profile). Les différents modèles d'antennes s'y raccordent rapidement. Ses 4 entrées/sorties permettent de connecter les stations entre elles en s'adaptant aux contraintes des agencements.



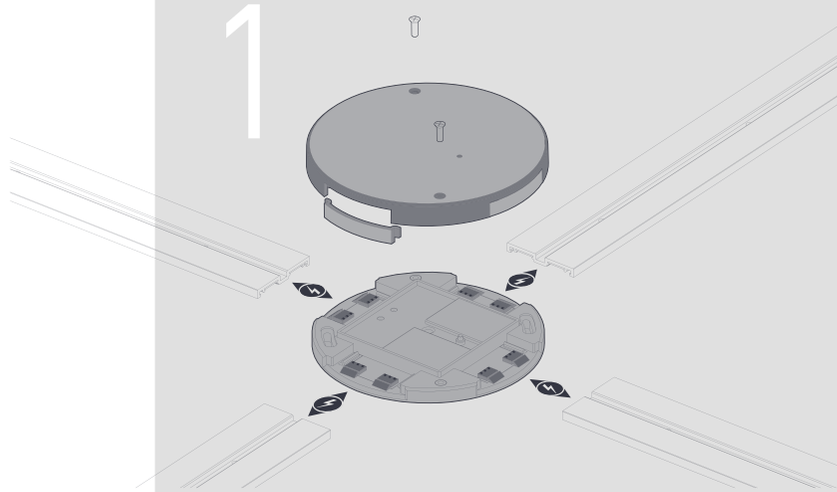


EASY CLIP

LA MISE EN RÉSEAU

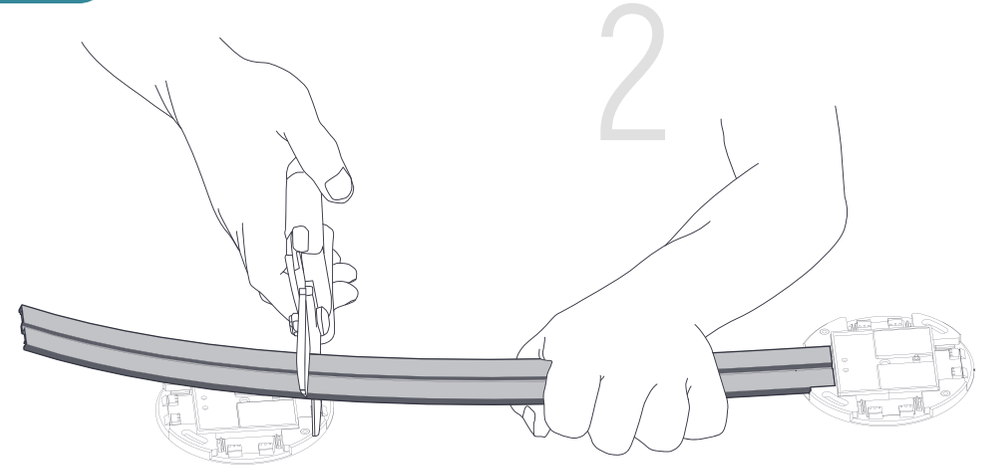
MISE EN RÉSEAU

CARACTÉRISTIQUES



1

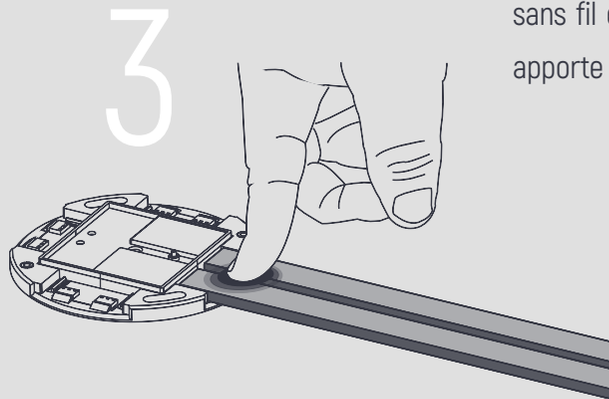
4 ENTRÉES /SORTIES



2

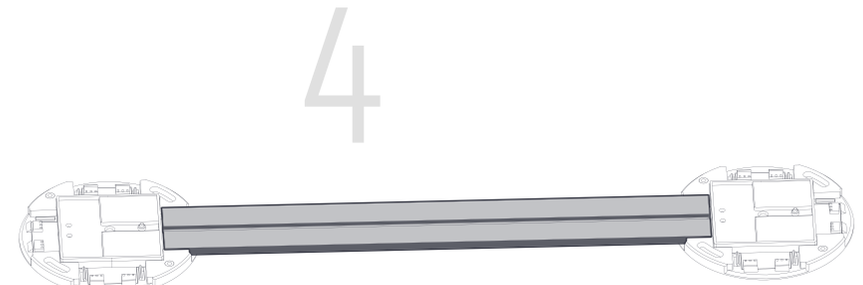
DÉCOUPE FACILE

Les 4 entrées ou sorties du chargeur permettent d'y adjoindre des lames et connecter les stations de charge sans fil entre elles. Les lames se découpent à la mesure souhaitée et se clipsent au chargeur. Ce système apporte discrétion et esthétique par rapport au raccordement traditionnel.



3

SYSTÈME CLIPSABLE



4

CONNEXION DES STATIONS

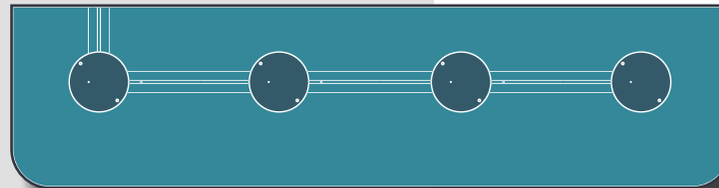


CONFIGURATIONS

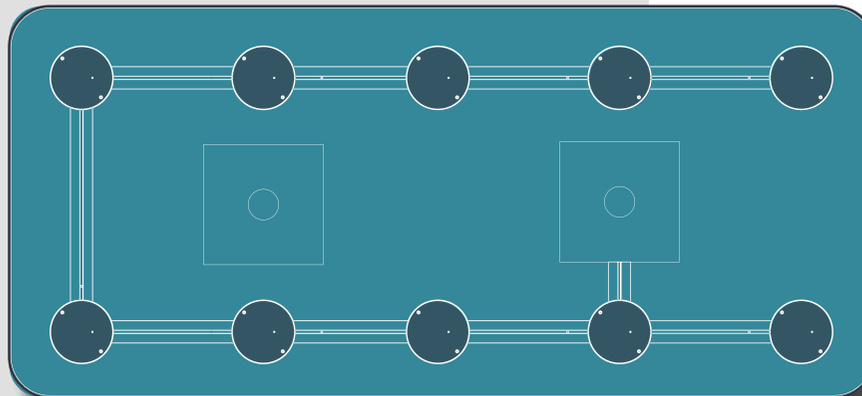
EXEMPLES DE RÉSEAUX DE STATIONS



TABLE DE NUIT



COMPTOIR



MANGE-DEBOUT

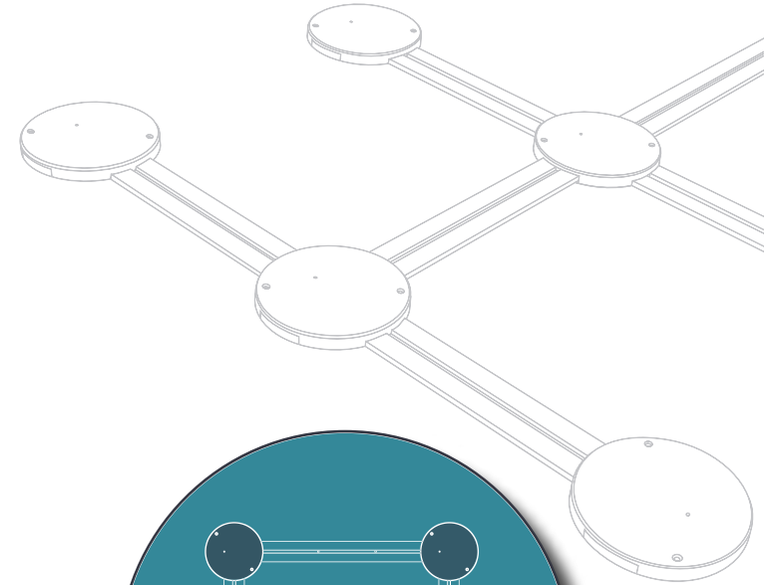
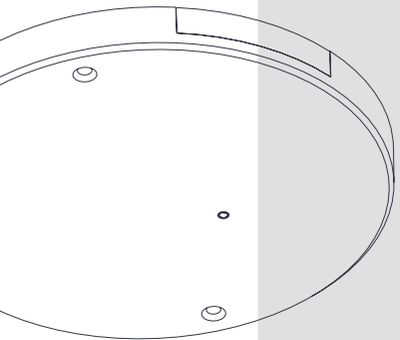


TABLE RONDE





EASY CLIP

LES INTÉGRATIONS



EMBEDDED

L'INTÉGRATION



EMBEDDED

L'INTÉGRATION



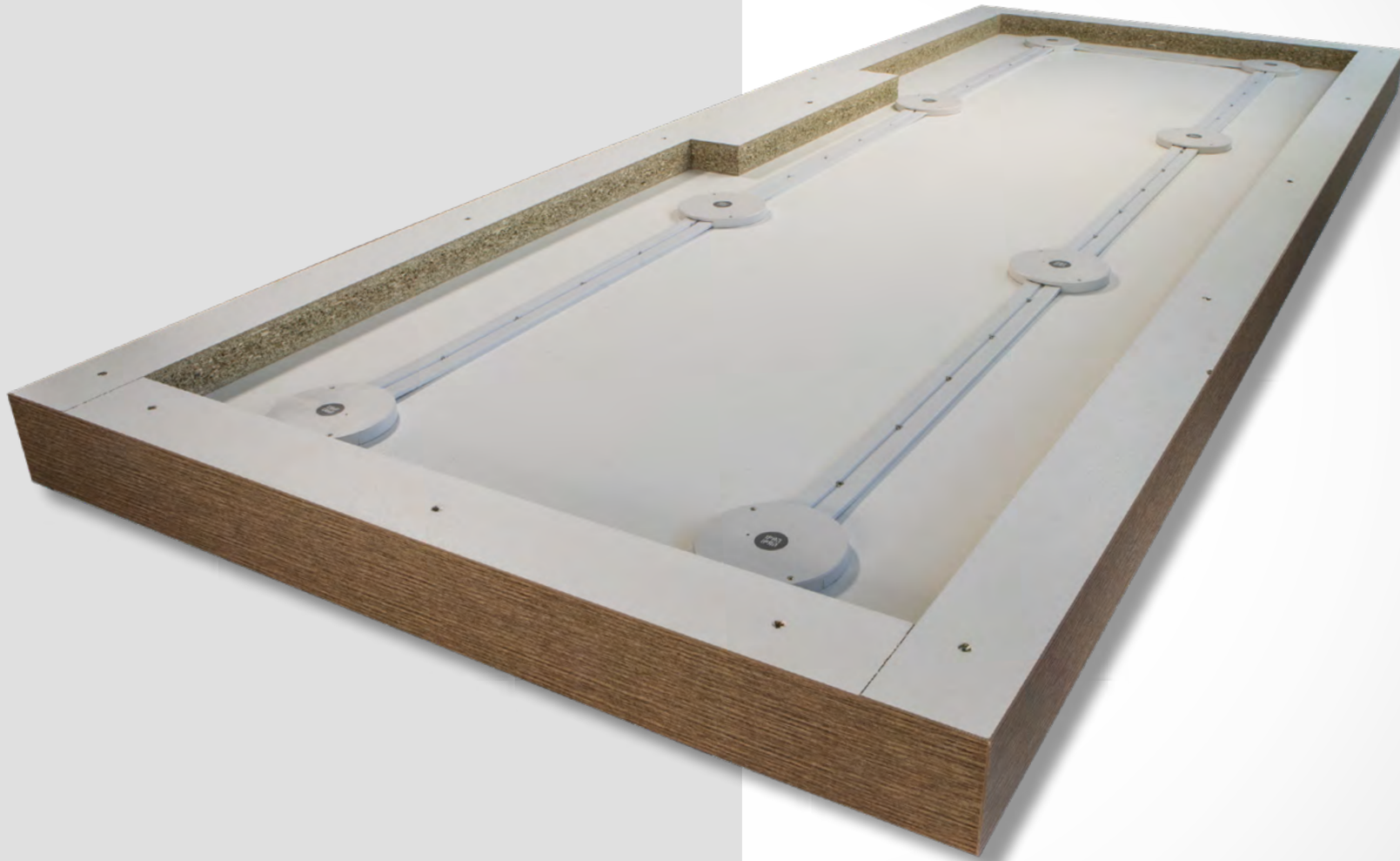
EMBEDDED

VUE DE DESSUS



EMBEDDED

VUE DE DESSOUS





FLAT

L'INTÉGRATION



FLAT

L'INTÉGRATION



FLAT

VUE DE DESSUS



FLAT

VUE DE DESSOUS



ON TOP

L'INTÉGRATION



ON TOP

L'INTÉGRATION



ON TOP

VUE DE DESSUS



ON TOP

VUE DE DESSOUS





EASY CLIP

LA PRISE USB



LA PRISE USB

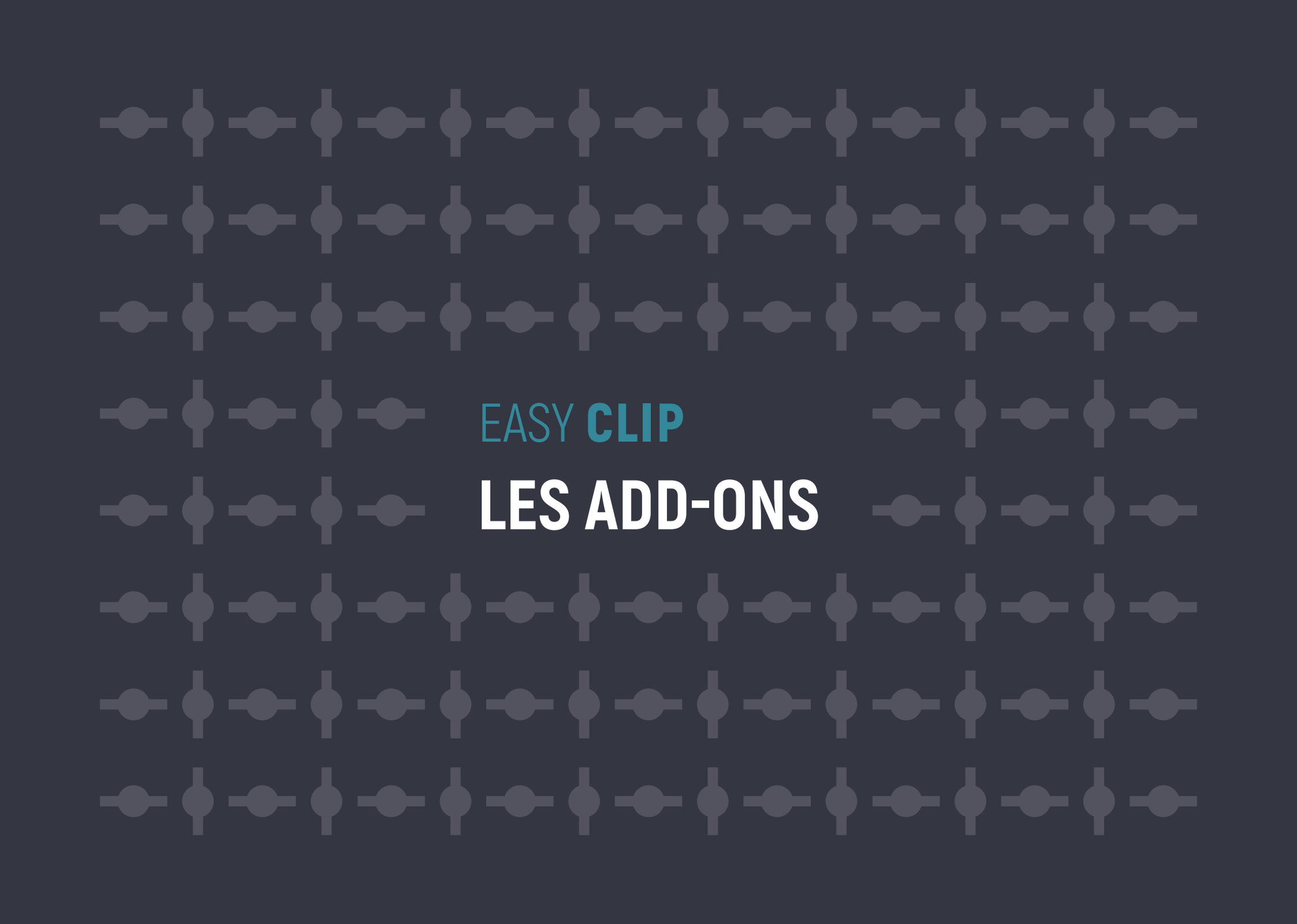
LA CHARGE FILAIRE



LA PRISE USB

LA CHARGE FILAIRE





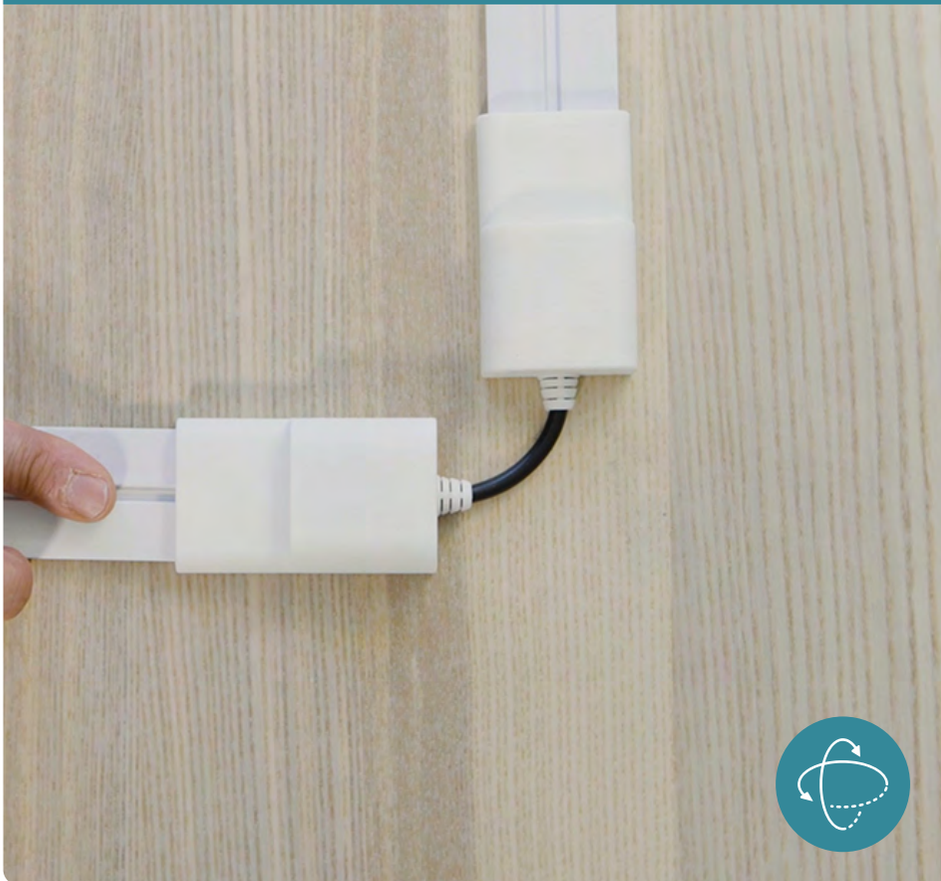
EASY CLIP

LES ADD-ONS

ADD-ONS

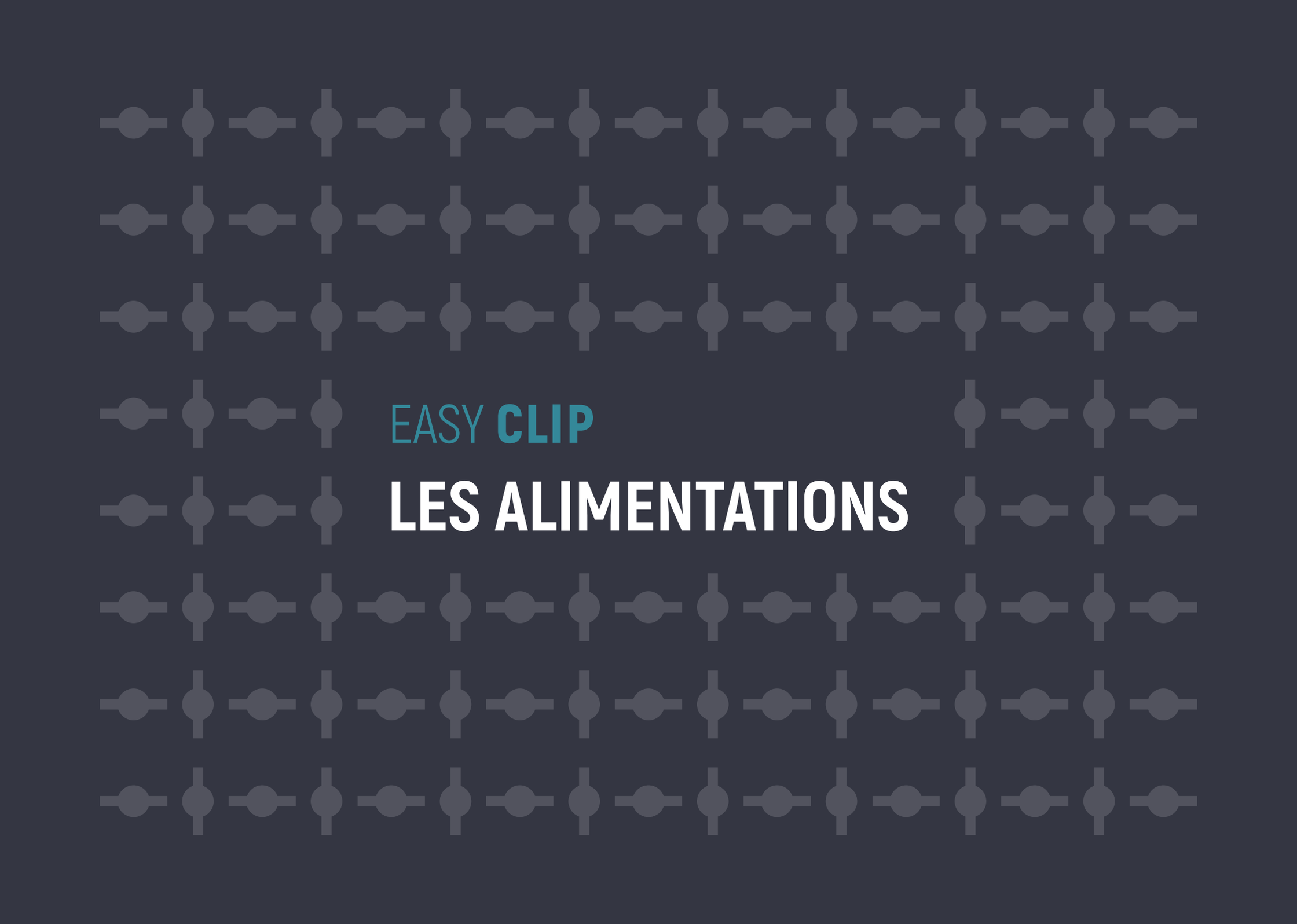
LES DÉRIVATIONS

JUMPER



BASIC CROSS





EASY CLIP

LES ALIMENTATIONS

LES ALIMENTATIONS

SECTEUR ou BATTERIE

UNIVERSAL WALL PLUG

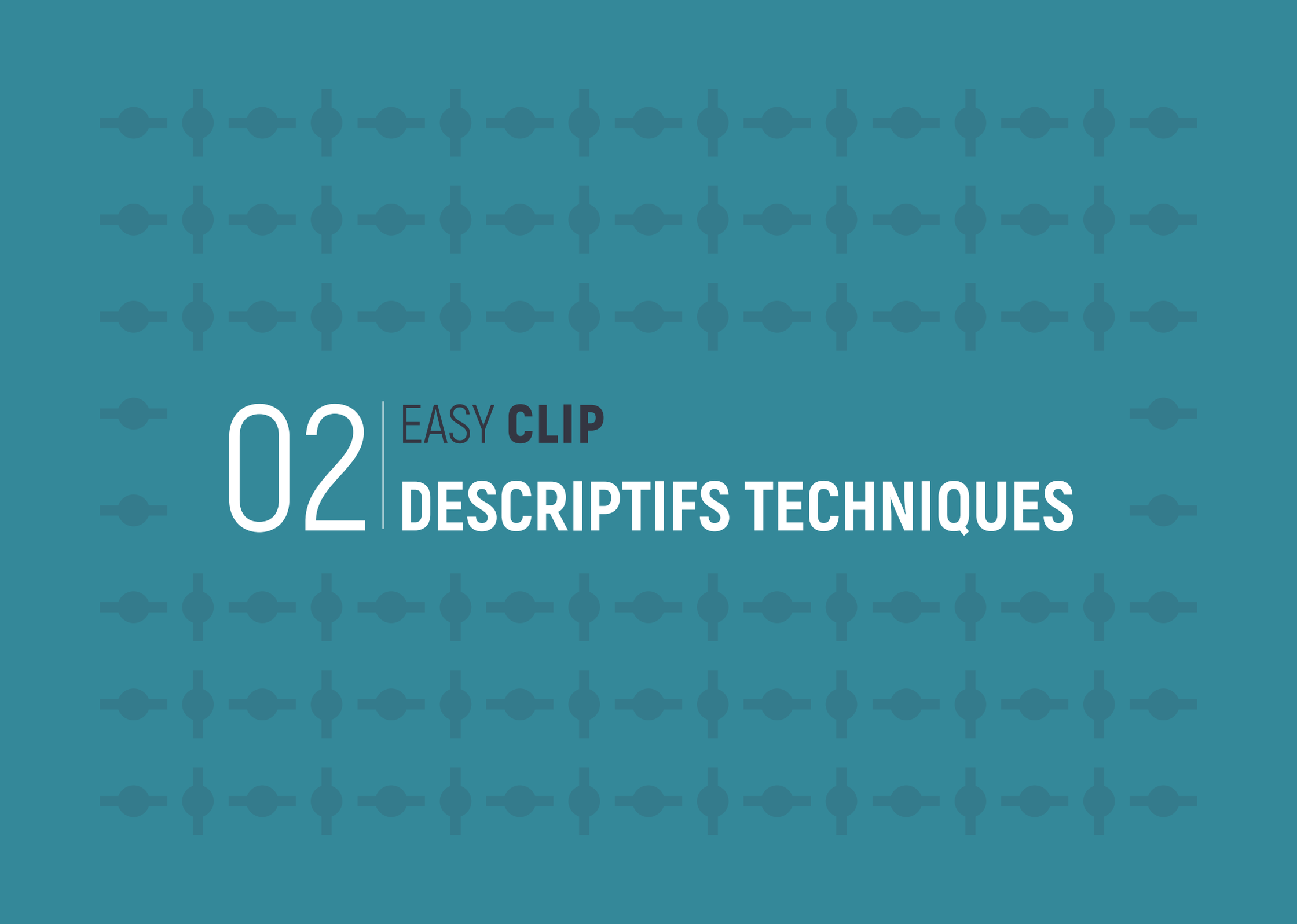


ACDCs



BATTERIE

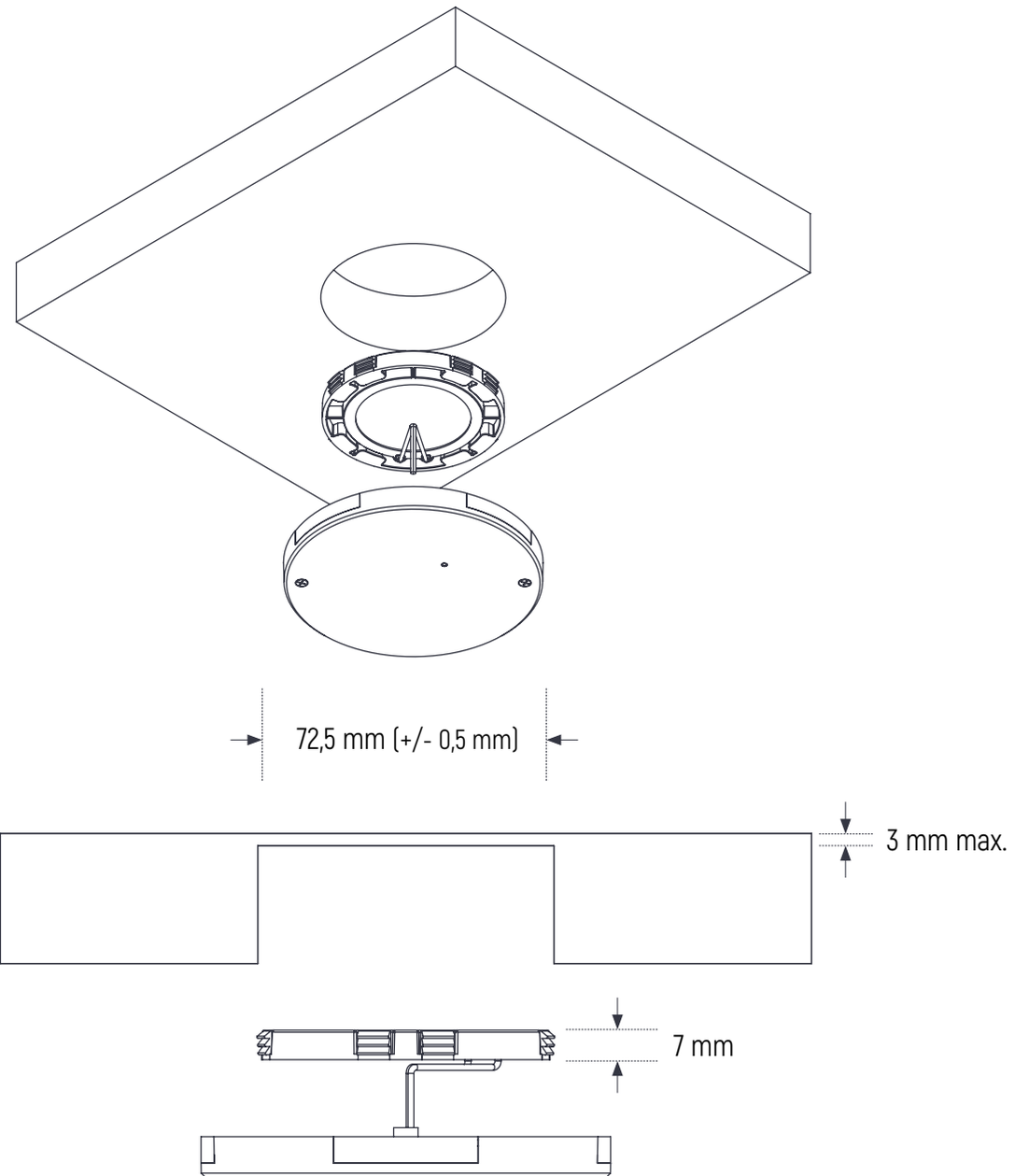




02 | EASY **CLIP**
DESCRIPTIFS TECHNIQUES

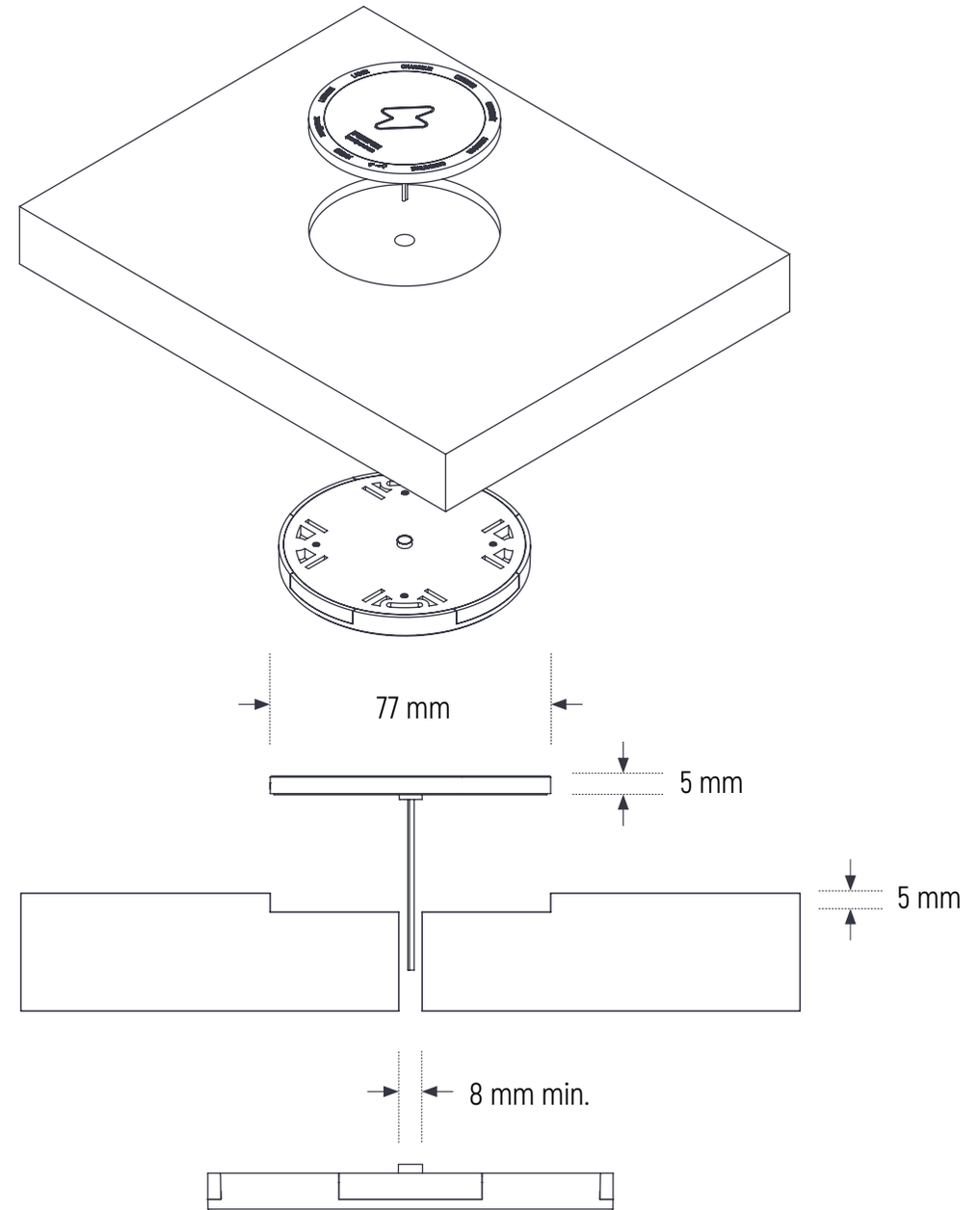
ANTENNE EMBEDDED

PLAN D'INTÉGRATION



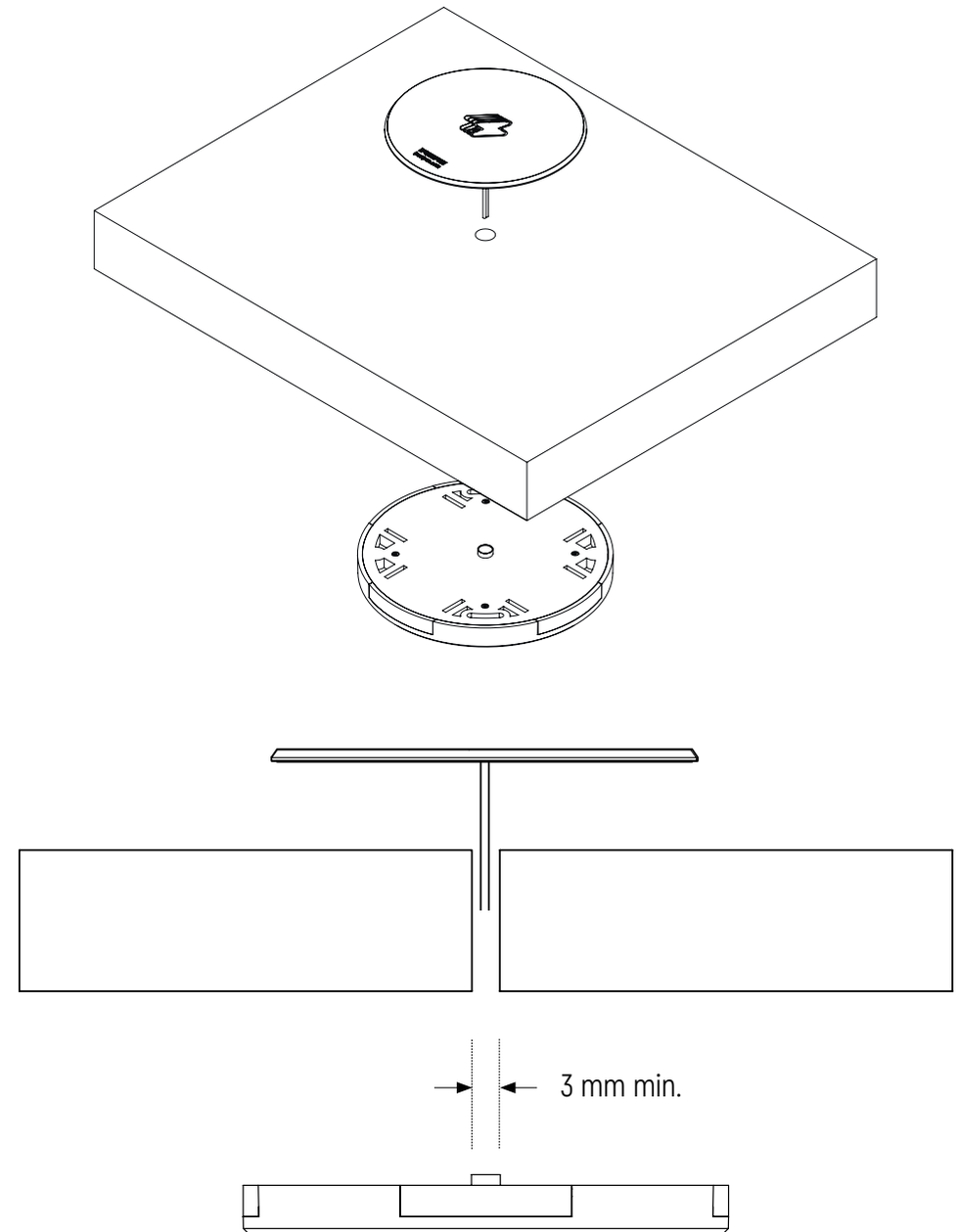
ANTENNE FLAT

PLAN D'INTÉGRATION



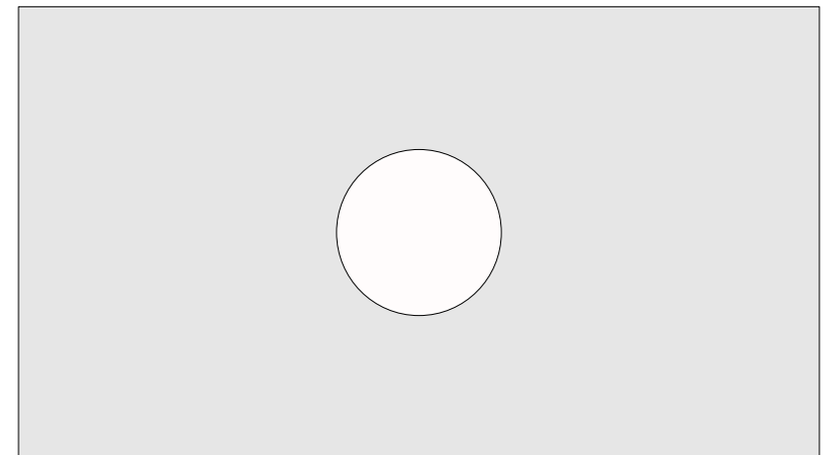
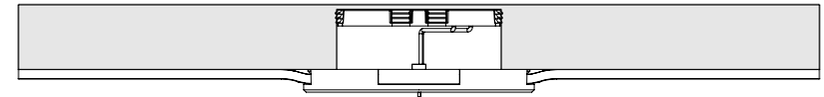
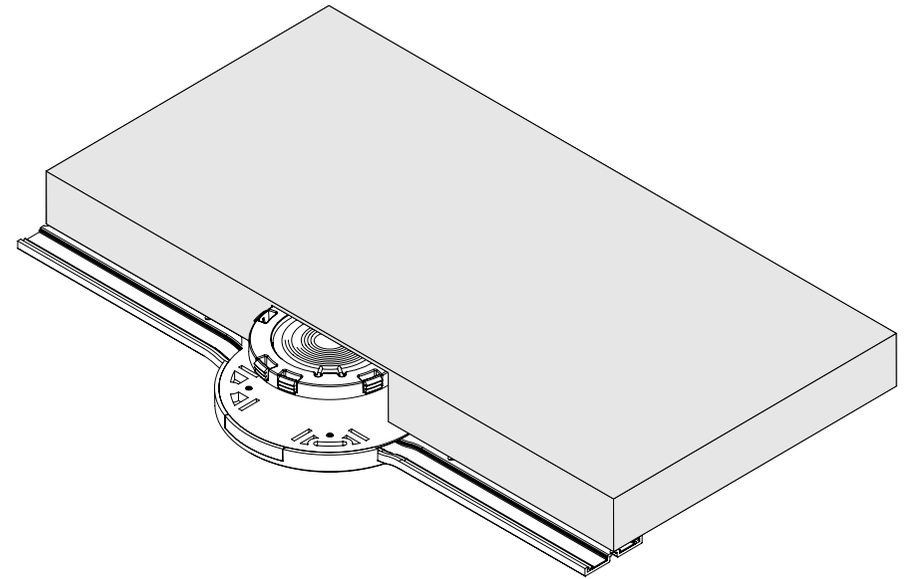
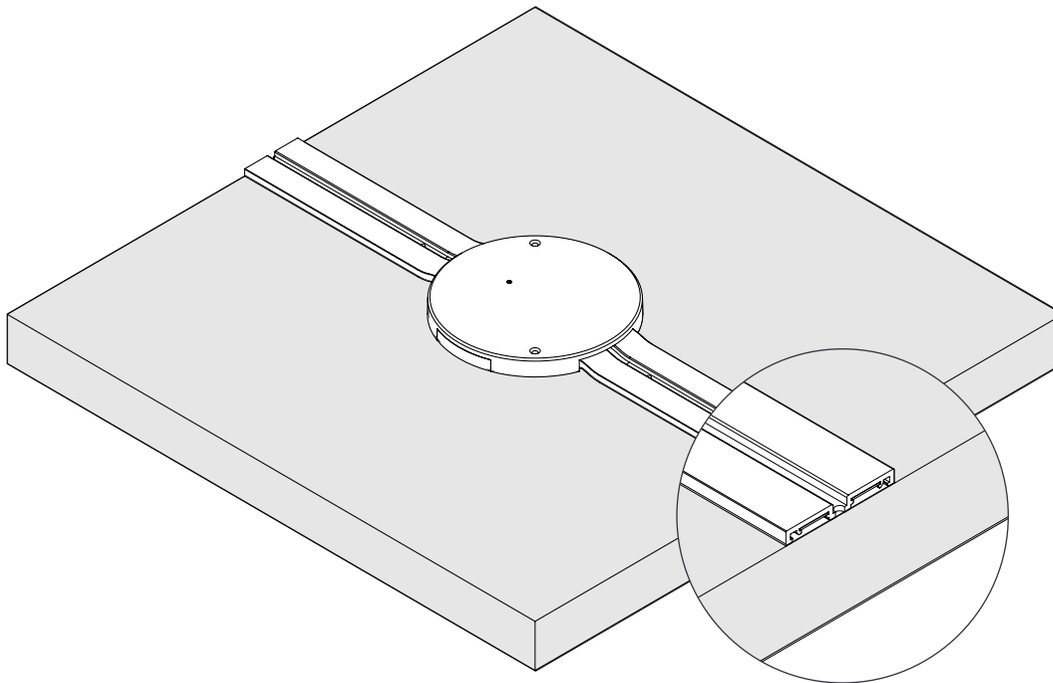
ANTENNE ON TOP

PLAN D'INTÉGRATION



LAMES & CHARGEUR

MONTAGE EXTERNE

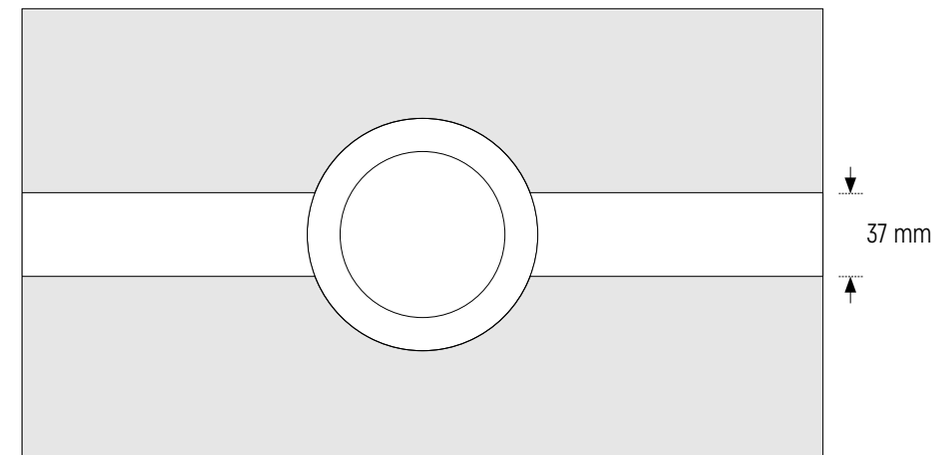
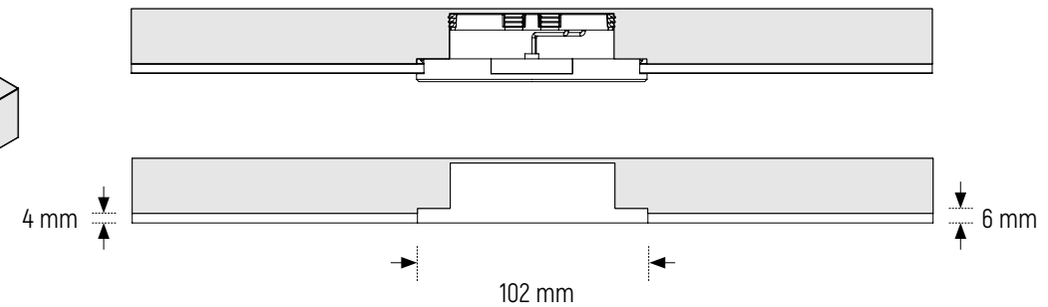
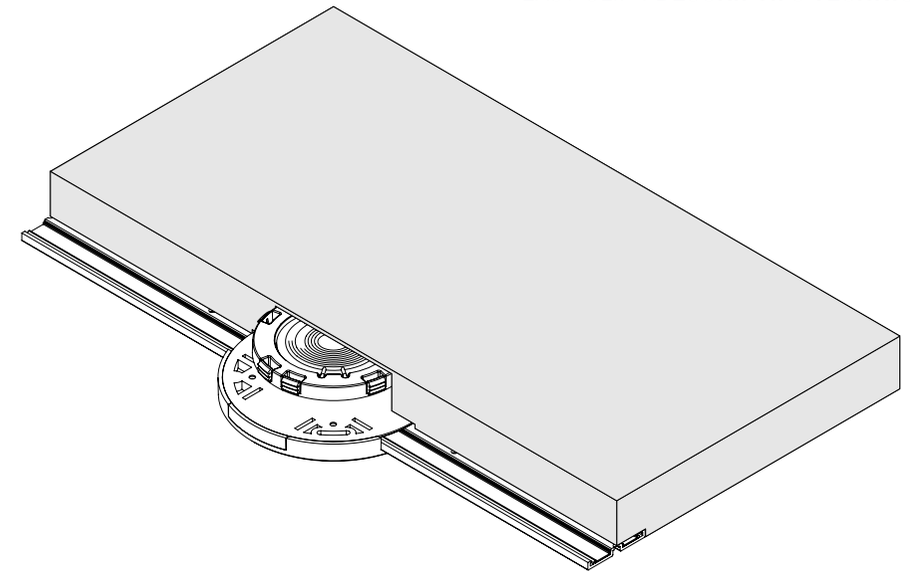
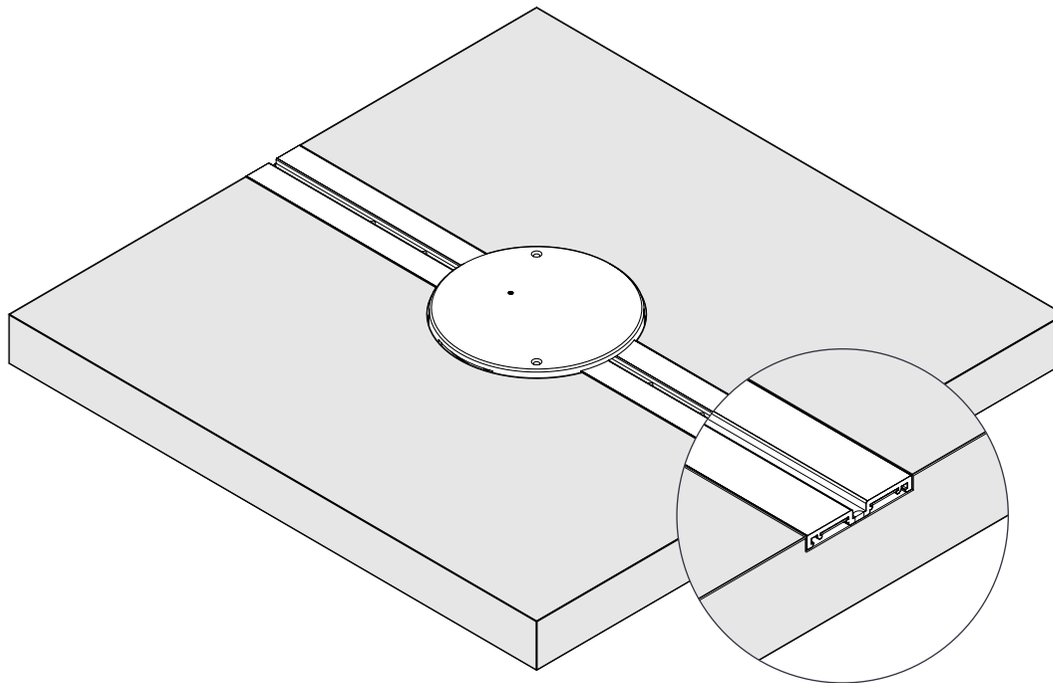


NB : Exemple de montage avec l'antenne embedded mais applicable avec tous les types d'antenne



LAMES & CHARGEUR

MONTAGE INTERNE



NB : Exemple de montage avec l'antenne embedded mais applicable avec tous les types d'antenne



TUTORIELS

VIDÉOS



INSTALLER L'ANTENNE EMBEDDED



INSTALLER L'ANTENNE FLAT



INSTALLER LE CHARGEUR EASY CLIP



CRÉER UN RÉSEAU AVEC LES LAMES



AJOUTER UNE PRISE USB

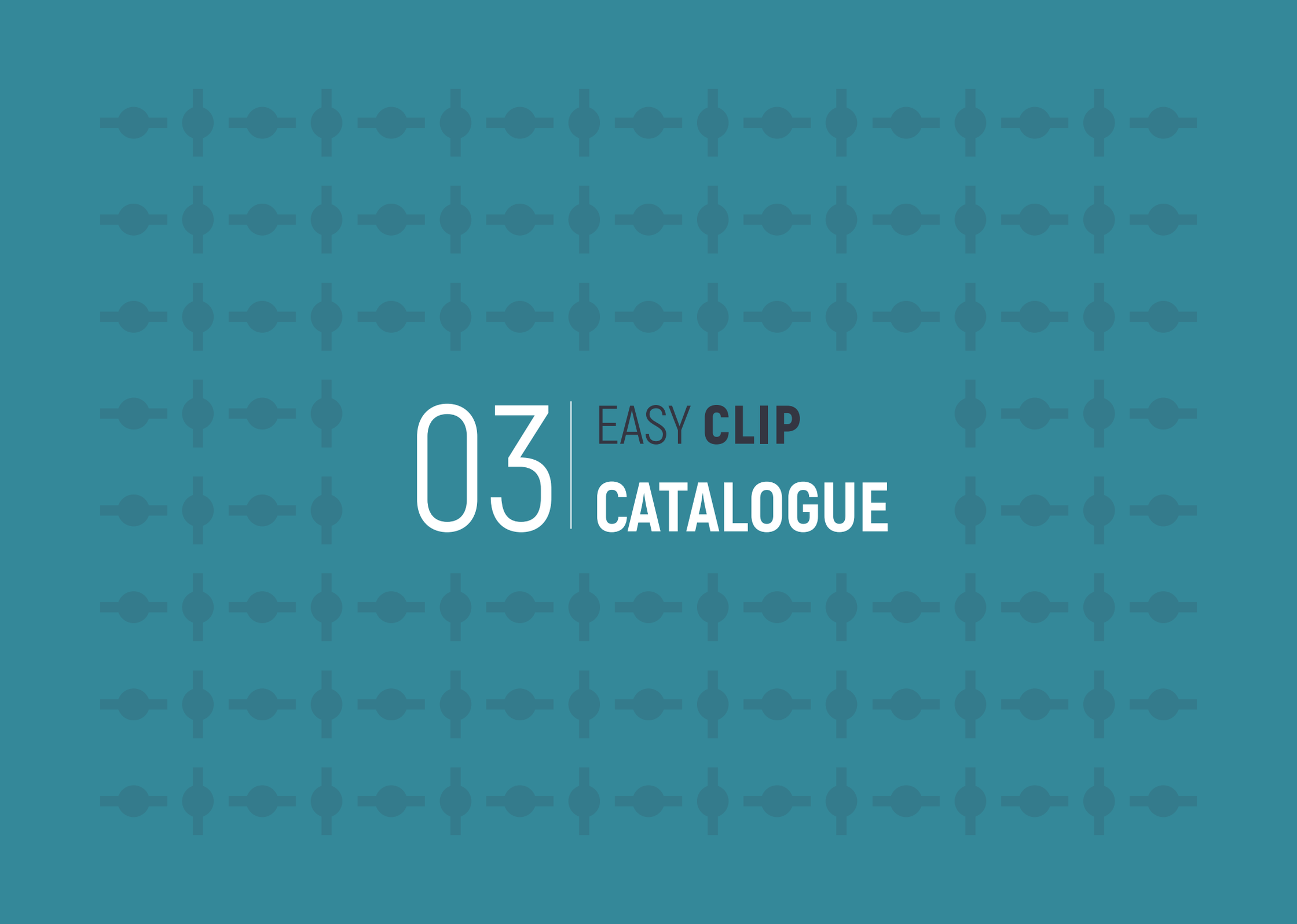


INSTALLER UNE DÉRIVATION



INSTALLER UNE ALIMENTATION





03 | EASY **CLIP**
CATALOGUE

SINGLE PACK - EMBEDDED

IPN-E2-S-EMB

PRIX : 119€ HT

DESCRIPTION

Ce pack contient un chargeur Easy Clip et une antenne Embedded pour l'installation d'un point de charge sans fil dans du mobilier. L'antenne Embedded s'intègre dans une cavité à réaliser au dessous du plateau du mobilier. L'adaptateur secteur se branche à une prise murale.

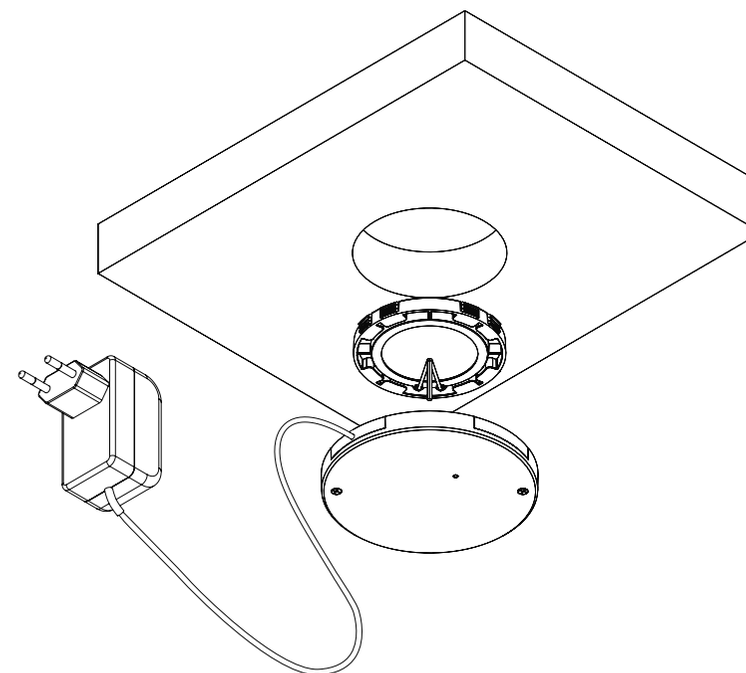
Contenu du Pack :

- 1 Antenne Embedded
- 1 chargeur sans fil
- 1 adaptateur secteur universal wall plug 20w (versions EU, UK, US)

Designed in France

FCC ID : Pending

CERTIFICATIONS



SINGLE PACK - FLAT

IPN-E2-S-FLT

PRIX : 119€ HT

DESCRIPTION

Ce pack contient un chargeur Easy Clip et une antenne Flat pour l'installation d'un point de charge sans fil dans du mobilier. L'antenne Flat s'incruste à la surface du plateau pour une finition totalement plate. Elle est étanche et résiste aux UV. L'adaptateur secteur se branche à une prise murale.

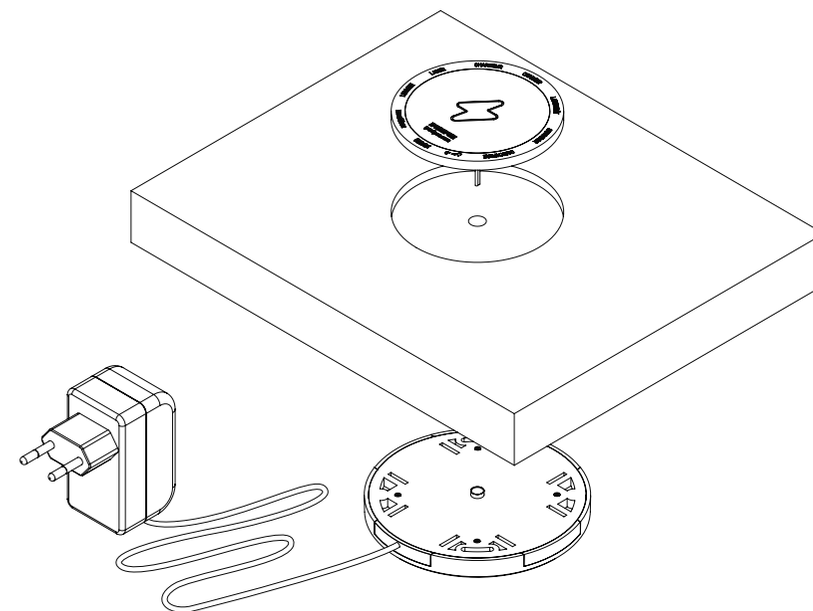
Contenu du Pack :

- 1 Antenne Flat
- 1 chargeur sans fil
- 1 adaptateur secteur universal wall plug 20w (versions EU, UK, US)

Designed in France

FCC ID : Pending

CERTIFICATIONS



SINGLE PACK - ON TOP

IPN-E2-S-OTP2

PRIX : 119€ HT

DESCRIPTION

Ce pack contient un chargeur Easy Clip et une antenne On top pour l'installation d'un point de charge sans fil dans du mobilier. L'antenne On Top s'installe en un trou de perceuse. Elle est étanche et résiste aux UV. Sa finition en aluminium met en avant la zone de charge tout en alliant finesse et robustesse. L'adaptateur secteur se branche à une prise murale.

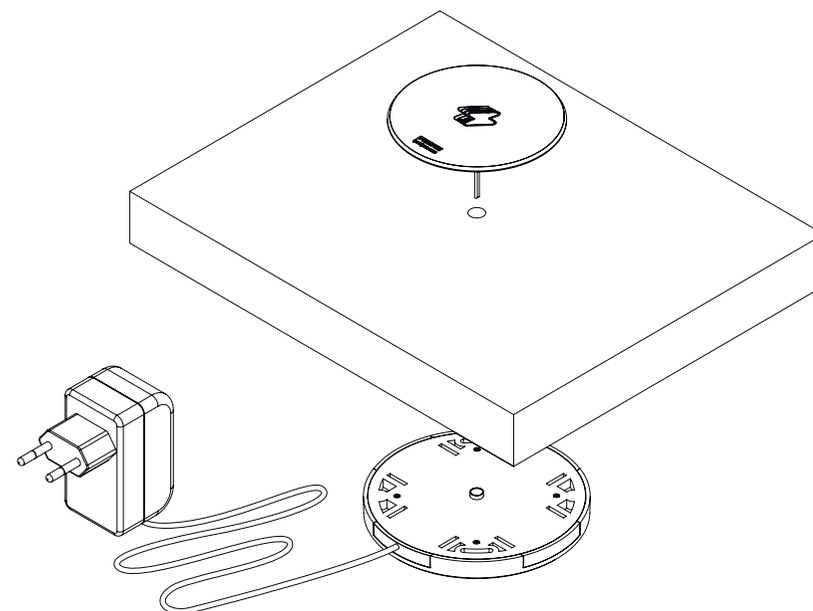
Contenu du Pack :

- 1 Antenne On top
- 1 chargeur sans fil
- 1 adaptateur secteur universal wall plug 20w (versions EU, UK, US)

Designed in France

FCC ID : Pending

CERTIFICATIONS



EMBEDDED ANTENNA

IPN-E2-COILBOX

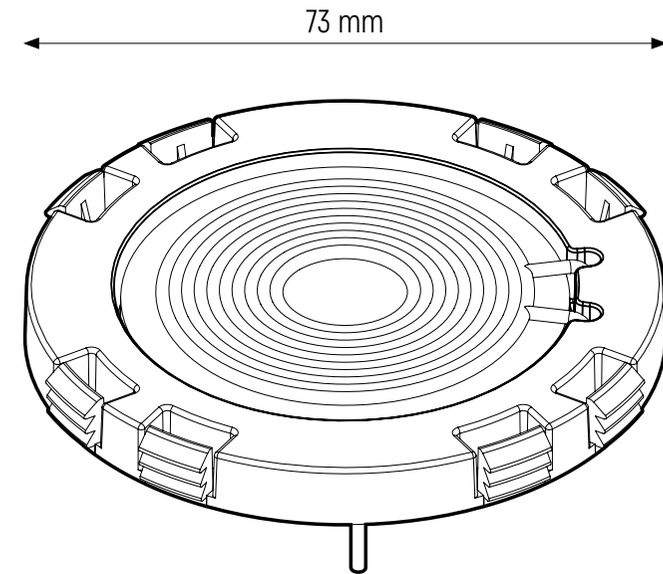
PRIX : 24,90€ HT

DESCRIPTION

L'antenne Embedded se loge dans une cavité sous le plateau. Elle se connecte au chargeur Easy Clip. Le mobilier conserve son apparence d'origine. Un marquage à la surface du plateau est nécessaire.

Designed in France

CERTIFICATIONS



ON TOP ANTENNA

IPN-E2-OTP2

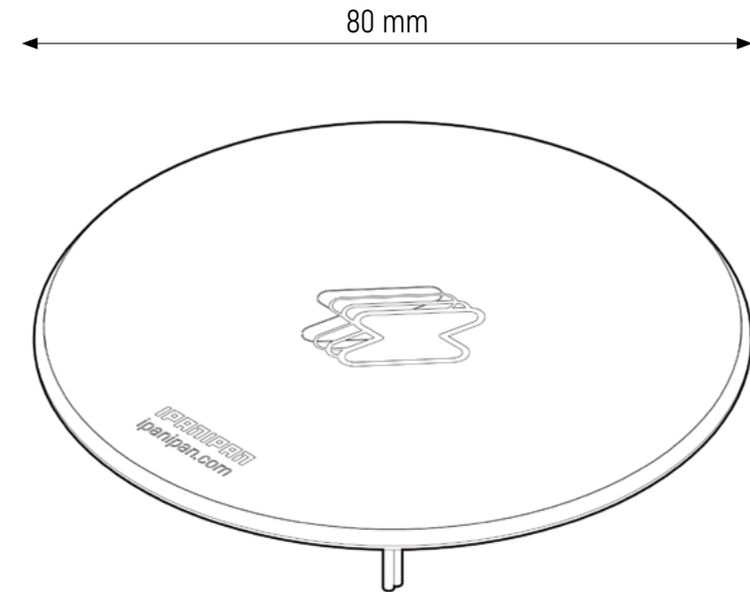
PRIX : 24,90€ HT

DESCRIPTION

L'antenne On Top s'installe en un trou de perceuse. Elle est étanche et résiste aux UV. Sa finition en aluminium met en avant la zone de charge tout en alliant finesse et robustesse. Elle se connecte au chargeur Easy Clip.

Designed in France

CERTIFICATIONS



WIRELESS CHARGER

IPN-E2-CR

PRIX : 79€ HT

DESCRIPTION

Le chargeur est l'élément central de la gamme Easy Clip. Discret grâce à sa faible épaisseur, il est certifié à la norme Qi et bénéficie de la charge rapide EPP (Extended Power Profile) - 15 Watts. Les différents modèles d'antennes s'y raccordent rapidement. Il peut être utilisé seul ou en réseau grâce aux lames prévues dans la gamme. Selon le nombre de stations, plusieurs types d'alimentations sont disponibles.

- 10 mm d'épaisseur
- Input : DC12-36V, 1-4A
- Output : 5-15W
- Certifié Qi
- EPP (Extended Power Profile) - 15 Watts
- Sécurisé : overheating, overcurrents, overvoltages and short circuits.



OVER-CURRENT
PROTECTION



OVER-HEAT
PROTECTION



OVER-VOLTAGE
PROTECTION

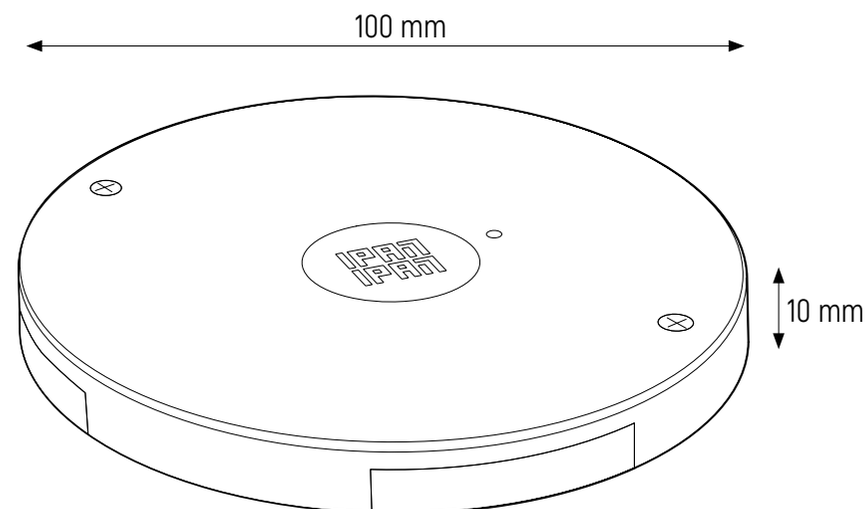


SHORT CIRCUIT
PROTECTION

Designed in France

FCC ID : Pending

CERTIFICATIONS



POWER STRIP

IPN-E2-STRIP

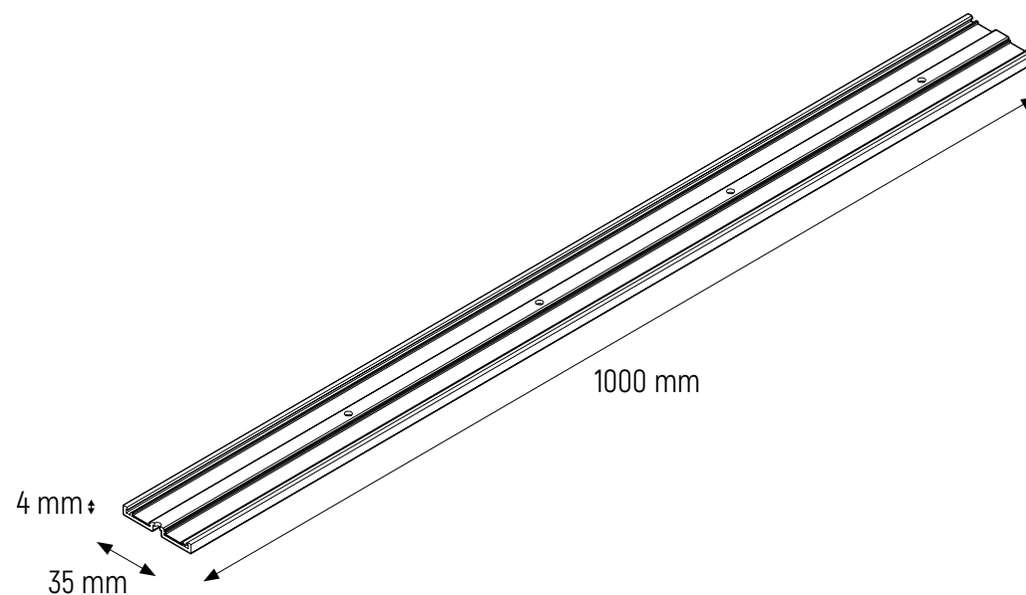
PRIX : 7,90€ HT

DESCRIPTION

Les lames (Power Strip) permettent de raccorder des chargeurs entre eux. Il suffit de les couper à la longueur souhaitée et de les clipser sur les chargeurs. Elles remplacent l'utilisation de câbles et se fixent sous le mobilier à l'aide de vis. Leur faible épaisseur (4 mm) les rend discrète, ainsi elles évitent tout coffrage sous le mobilier.

Designed in France

CERTIFICATIONS



USB SLOT - 5V/2A

IPN-E2-USB

PRIX : 49€ HT

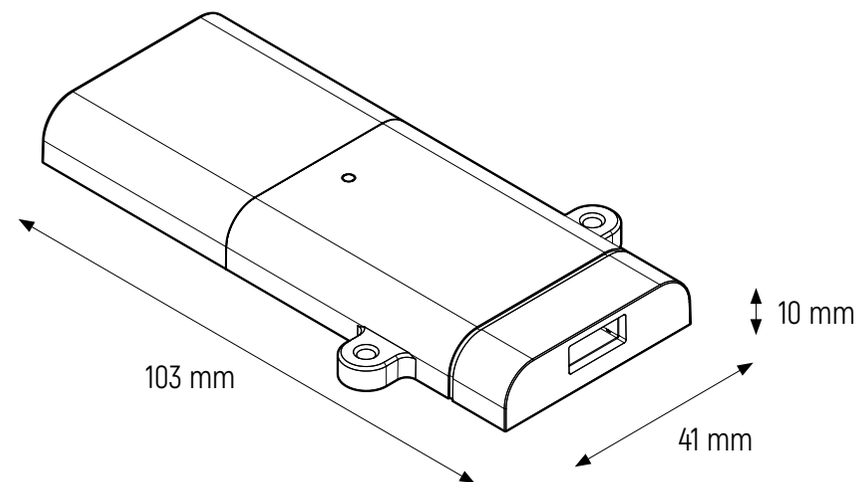
DESCRIPTION

Les ports USB bénéficient de la charge rapide (10W) . Ils se fixent sous les champs du mobilier et se connectent à l'aide des lames.

- 10 mm d'épaisseur
- Input : DC12-36V, 1-4A
- Output : 10W

Designed in France
FCC ID : Pending

CERTIFICATIONS



METAL STICKER

IPN-INT-EMB-MS

PRIX : 9€ HT

DESCRIPTION

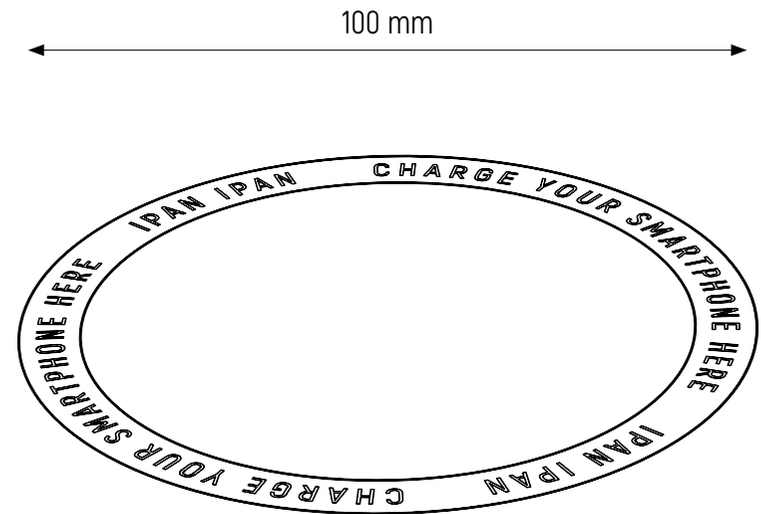
Le Metal sticker permet de marquer la zone de charge d'un plateau équipé de l'antenne Embedded. Il est plus grand que l'antenne pour éviter tout problème d'interférence métallique avec la station de charge. Il est marqué au laser et réalisé en aluminium pour éviter tout problème de corrosion.

Son épaisseur ne fait que 0,2mm pour le rendre imperceptible au touché. Il est équipé d'un collant ultra puissant qui lui permet une utilisation intérieure comme extérieure.

NB : Le marquage du Metal sticker est customisable sur MOQ.

Designed in France

CERTIFICATIONS



JUMPER

IPN-E2-JPR

PRIX : 29€ HT

DESCRIPTION

Le jumper permet de raccorder une lame à un câble d'un diamètre compris entre 2 et 8 mm. Il permet de répondre à des cas particuliers tels que :

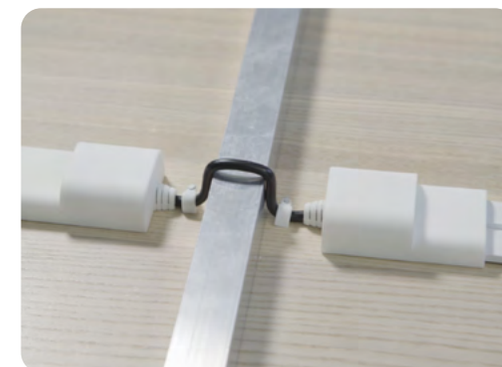
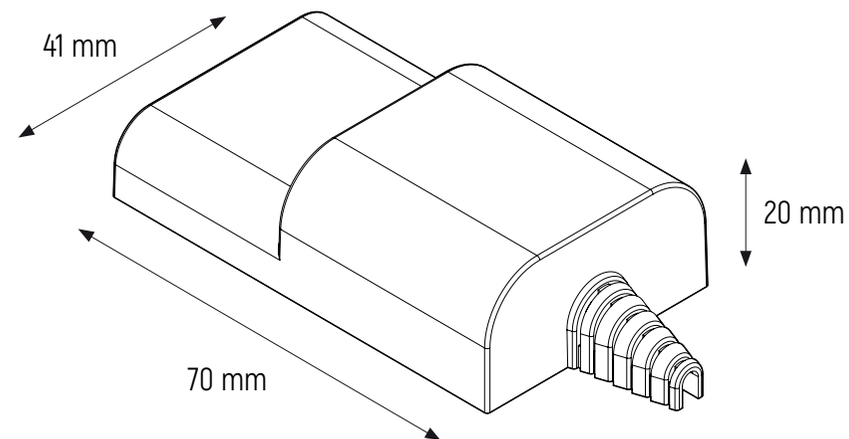
- › Passer au dessus d'une barre de renfort
- › Passer à travers un jambage
- › Créer un raccordement à 45° entre deux stations.

• Input : DC12-36V, 1-4A

Designed in France

FCC ID : Pending

CERTIFICATIONS



BASIC-CROSS

IPN-E2-BCR

PRIX : 29€ HT

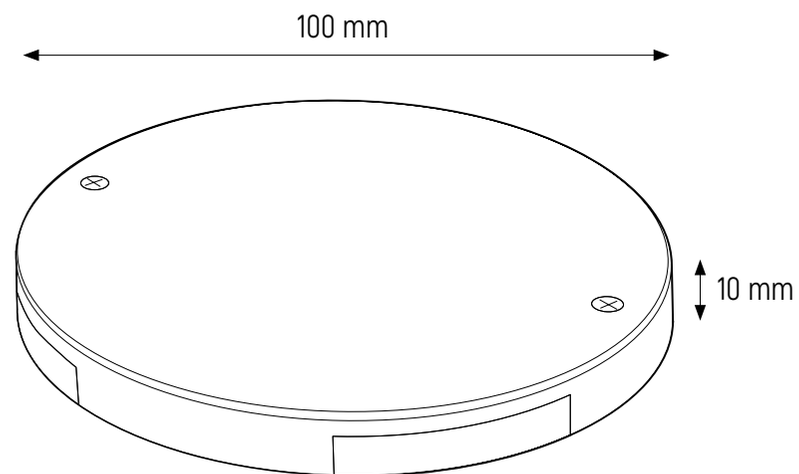
DESCRIPTION

La Basic Cross est un boîtier de dérivation constitué de 4 entrées/sorties.

• Input : DC12-36V, 1-4A

Designed in France
FCC ID : Pending

CERTIFICATIONS



ADD-ONS



UNIVERSAL WALL PLUG 20W

IPN-E2-PWR-EU-WALLPLUG

IPN-E2-PWR-UK-WALLPLUG

IPN-E2-PWR-US-WALLPLUG

PRIX : 39€ HT

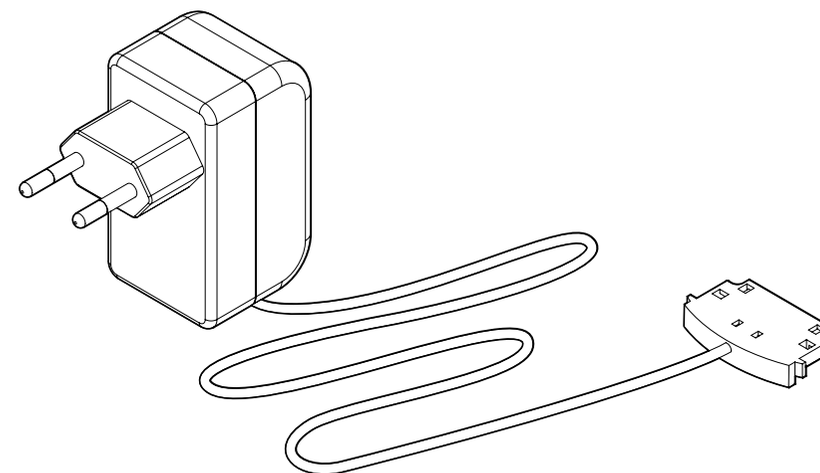
DESCRIPTION

Cette Alimentation est un adaptateur secteur mural qui permet d'alimenter de 1 à 2 **points de charges** sans fil ou usb.

- Câble : 1,2m
- Input : AC 100~240V - 50~60Hz
- Output : DC 15V - 1A - 15W
- Adaptateur inclus : EU, UK, US

Designed in France

CERTIFICATIONS



AC/DC 24W

IPN-E2-PWR-EU-1224

IPN-E2-PWR-UK-1224

IPN-E2-PWR-US-1224

PRIX : 39€ HT

DESCRIPTION

Cette Alimentation se fixe sous le mobilier et permet d'alimenter de **1 à 2 points de charges** sans fil ou USB. Elle est waterproof (IP 67) et munie d'un casing renforcé en aluminium.

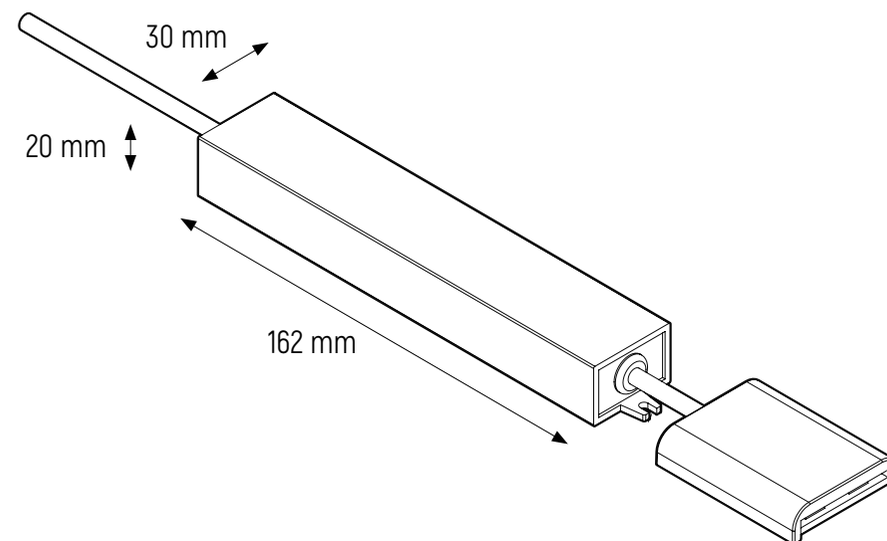
- Câble : 1,2m
- Waterproof (IP67)
- Input : AC 85~265V - 50~60Hz
- Output : DC 12V - DC 2A - 24W

Designed in France

CERTIFICATIONS



CE SELV IP67



AC/DC 50W

IPN-E2-PWR-EU-1250

IPN-E2-PWR-UK-1250

IPN-E2-PWR-US-1250

PRIX : 49€ HT

DESCRIPTION

Cette Alimentation se fixe sous le mobilier et permet d'alimenter de **2 à 5 points de charges** sans fil ou USB. Elle est waterproof (IP 67) et munie d'un casing renforcé en aluminium.

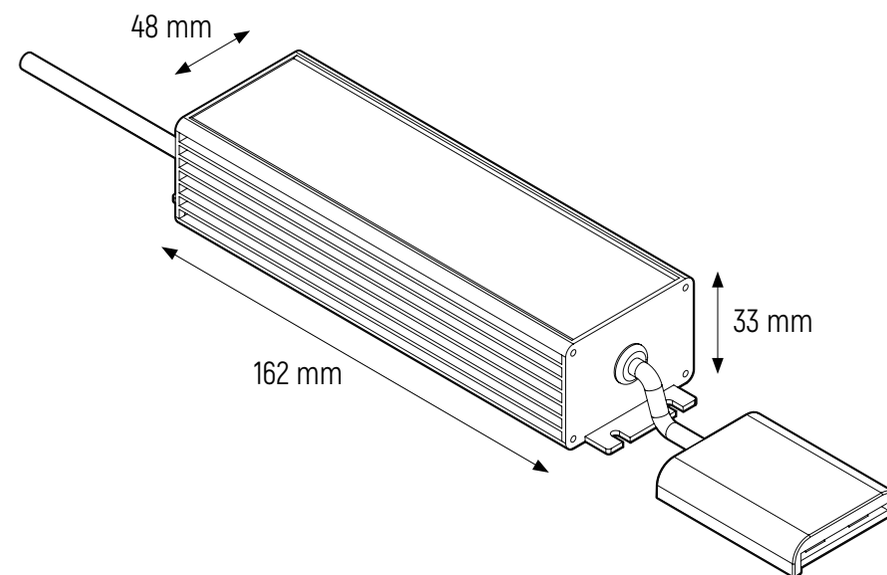
- Câble : 1,2m
- Waterproof (IP67)
- Input : AC 100~265V - 50~60Hz
- Output : DC 12V - 5A - 60W

Designed in France

CERTIFICATIONS



CE SELV IP67



AC/DC 100W

IPN-E2-PWR-EU-24100

IPN-E2-PWR-UK-24100

IPN-E2-PWR-US-24100

PRIX : 79€ HT

DESCRIPTION

Cette Alimentation se fixe sous le mobilier et permet d'alimenter de **5 à 10 points de charges** sans fil ou USB. Elle est waterproof (IP 67) et munie d'un casing renforcé en aluminium.

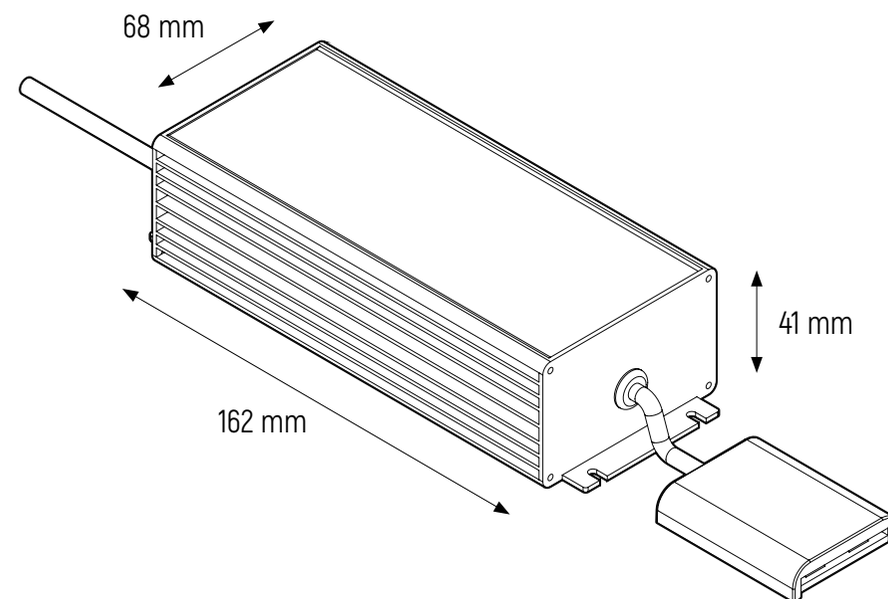
- Câble : 1,2m
- Waterproof (IP67)
- Input : AC 90-265 - 50-60Hz
- Output : DC 24V - 4.2A - 100W

Designed in France

CERTIFICATIONS



CE SELV IP67



BATTERY 750Wh

IPN-E2-PWR-BAT-36720

PRIX : 499€ HT

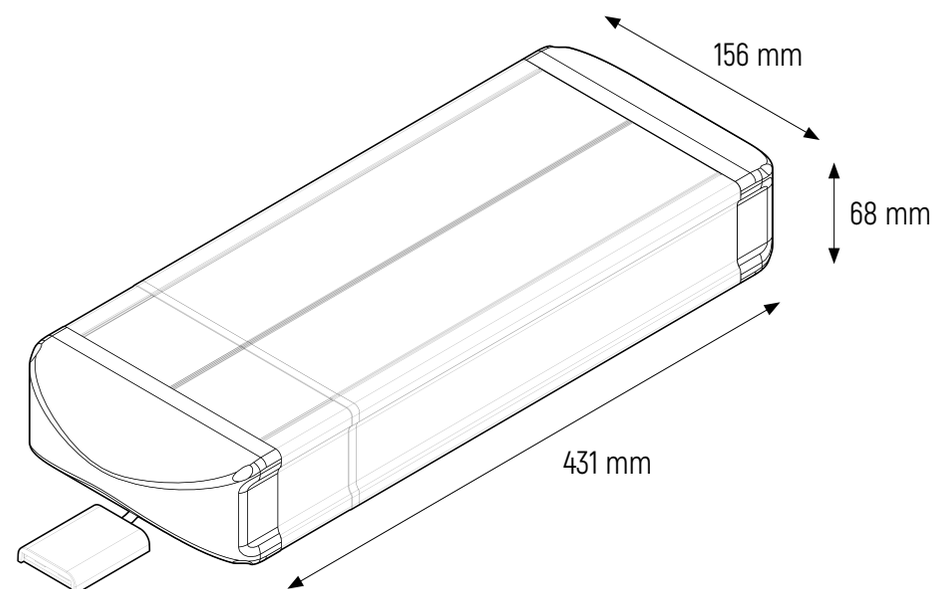
DESCRIPTION

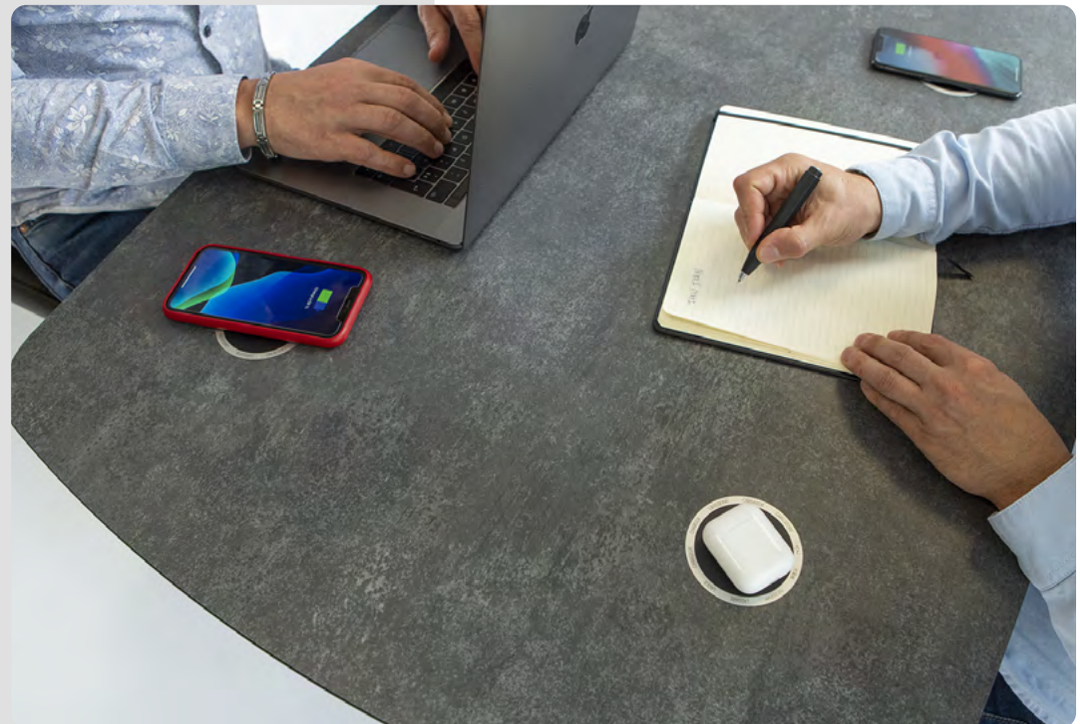
Cette batterie amovible et sécurisée se fixe sous le mobilier, elle permet d'alimenter jusqu'à **10 points de charges** sans fil ou USB. Livrée avec son chargeur, elle facilite les installations quand le raccordement électrique est impossible. Elle est munie d'un casing renforcé en aluminium résistant à l'eau.

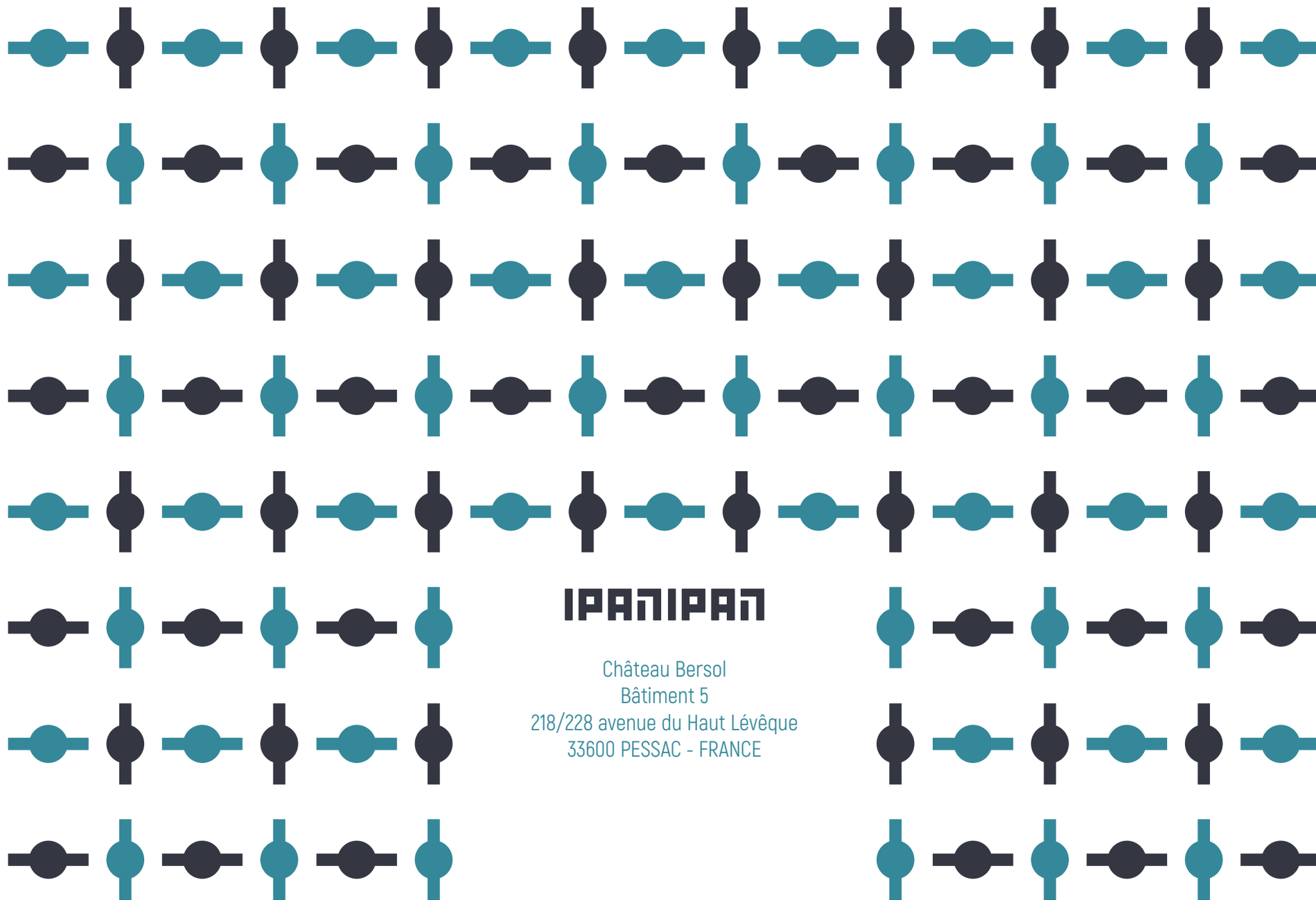
- Capacité : 17,5Ah
- Output : 36V - 20A max.

Designed in France

CERTIFICATIONS







IPANIPAN

Château Bersol
Bâtiment 5
218/228 avenue du Haut Lévêque
33600 PESSAC - FRANCE