

DOM

Switch different

Fontini

DOM

Switch different

DESIGN ET ÉLÉGANCE ATEMPORELS

Inspiré des mécanismes traditionnels,
Fontini présente **DOM**, une autre façon de concevoir l'appareillage,
avec un design minimaliste au caractère contemporain.

DOM Collection a déjà
reçu 2 prix internationaux :



reddot design award



UN NOUVEAU MÉCANISME

La géométrie de ses formes neutres, l'originalité de son levier cylindrique et la douceur de sa mise en fonctionnement le rendent parfait à combiner dans différents espaces avec un style unique, apportant la valeur d'un élément distinctif.

Sans doute, une autre façon d'interagir avec l'appareillage.

Le levier caractéristique **DOM**, ainsi que l'enjoliveur légèrement concave, deviennent des éléments caractéristiques, qui accompagnent tous les mécanismes de commande de cette collection : du va-et-vient ou poussoir à l'interrupteur pour stores et volets roulants.

FINITIONS

Les mécanismes sont disponibles en blanc, noir et aluminium.



Levier et enjoliveur
blanc glossy.



Levier et enjoliveur
noir mat.



Levier chromé et
enjoliveur aluminium.

LE DESIGN DE LA PLAQUE

Combinée au mécanisme **DOM**, la plaque aux dimensions équilibrées comprend une forme circulaire en son centre, pour accueillir l'enjoliveur et son levier.

Son design géométrique est le complément parfait qui crée un équilibre sobre et fonctionnel.

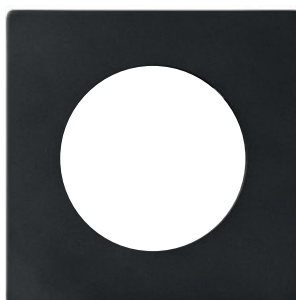
LES FINITIONS

Disponibles en couleurs et finitions métallisées pour se fondre dans tous les intérieurs.

LES ESSENTIELLES



Blanc



Noir

LES COULEURS



Gris

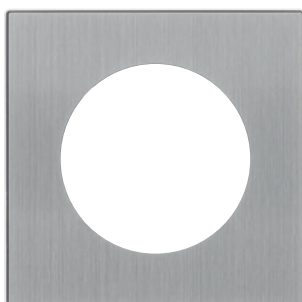


Gris bleu

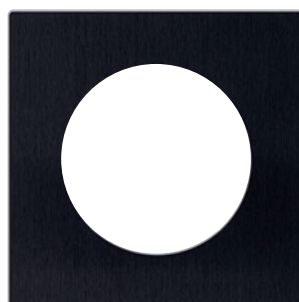


Taupe

LES MÉTALLISÉES



Aluminium brossé



Anthracite brossé

Un enjoliveur intérieur légèrement concave qui s'intègre élégamment à la plaque et en renforce les lignes droites.



DOM

Switch different



LES FONCTIONS

DOM Collection propose les principales fonctions de connectivité nécessaires au quotidien, offrant un maximum de confort et de commodité à la maison.

Toujours avec les plus hautes qualité et sécurité pour les utilisateurs.



MÉCANISME SIMPLE



MÉCANISME DOUBLE



VARIATEUR UNIVERSEL



PRISE AVEC TERRE



CHARGEUR USB A+C



PRISE RJ45



PRISE TV



OBTURATEUR



SORTIE DE CÂBLES

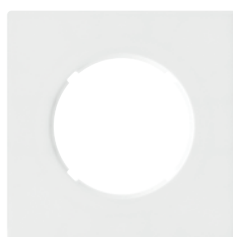
L'INSTALLATION

Grâce à la simplicité de sa conception optimisée,
l'installation des mécanismes **DOM**
s'effectue en étapes simples et garantit une installation
parfaite et durable, ainsi qu'une finition impeccable
en termes d'alignement et de précision.

AVEC SEULEMENT 2 RÉFÉRENCES

**MÉCANISME**

+

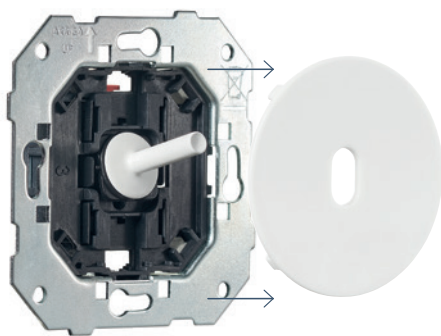
**PLAQUE**

→

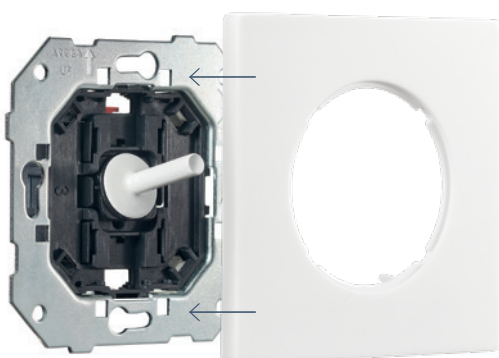
**PRODUIT COMPLET**

ET EN 4 ÉTAPES

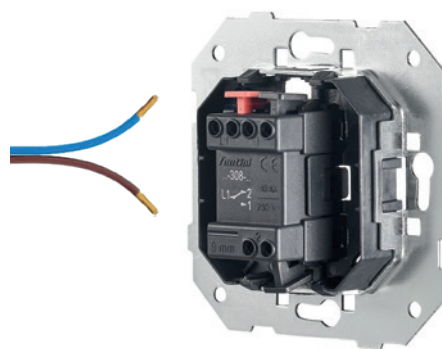
1. Séparer l'enjoliveur du mécanisme.



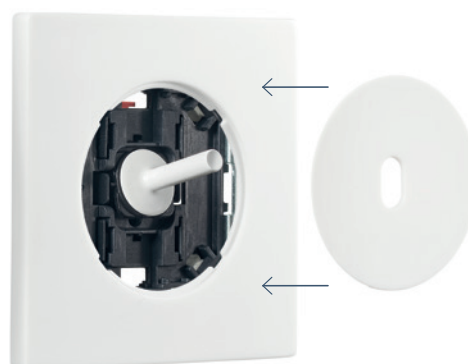
3. Assembler la plaque sur le mécanisme.



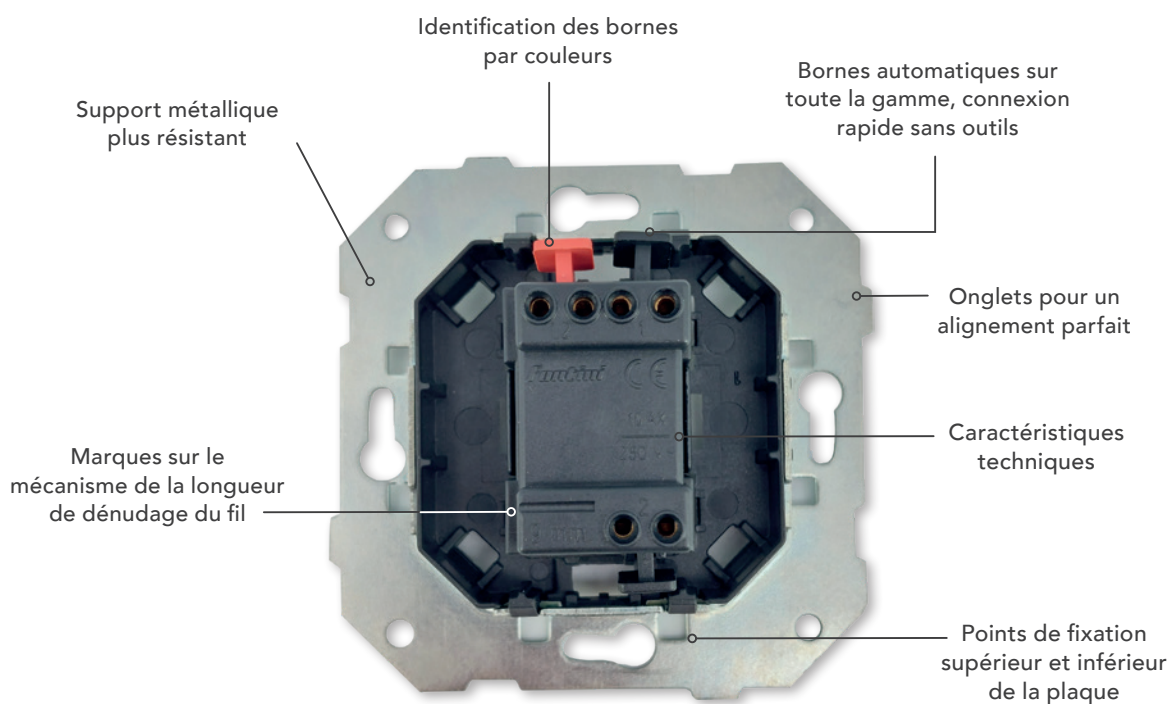
2. Câbler et installer dans la boîte d'encastrement.



4. Placer l'enjoliveur du mécanisme.

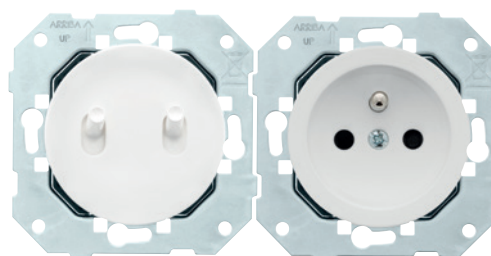
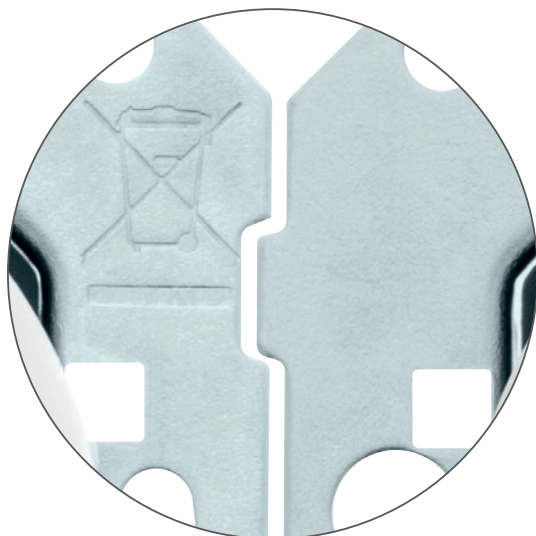


CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



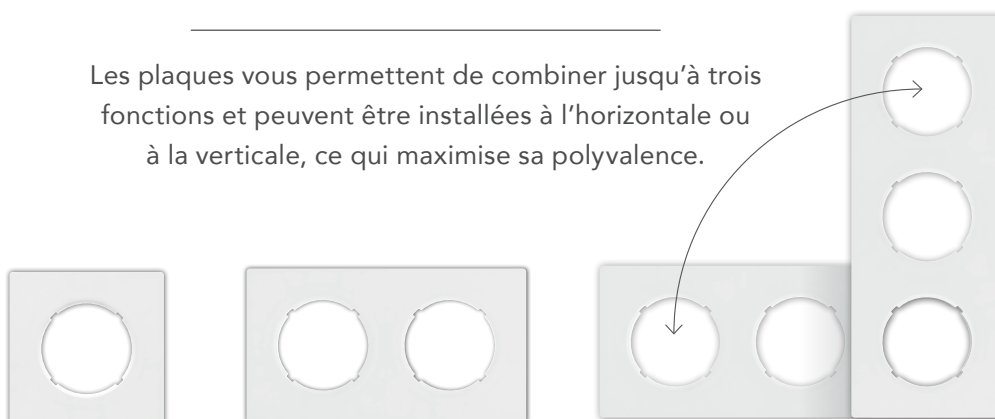
SYSTÈME DE JONCTION

Grâce à la géométrie du support, l'alignement des mécanismes est très simple.





MODULARITÉ DES PLAQUES


Les plaques vous permettent de combiner jusqu'à trois fonctions et peuvent être installées à l'horizontale ou à la verticale, ce qui maximise sa polyvalence.



MÉCANISMES DE COMMANDE 10AX 250V~

| Description | Référence |
|---|----------------------------------|
|  Va-et-vient <input type="checkbox"/> Blanc glossy <input type="checkbox"/> Noir mat <input type="checkbox"/> Chrome/Aluminium | 85308051 85308021 85308511 |
| Permutateur <input type="checkbox"/> Blanc glossy <input type="checkbox"/> Noir mat <input type="checkbox"/> Chrome/Aluminium | 85304051 85304021 85304511 |
| Poussoir* <input type="checkbox"/> Blanc glossy <input type="checkbox"/> Noir mat <input type="checkbox"/> Chrome/Aluminium | 85312051 85312021 85312511 |
| Interrupteur volets roulants <input type="checkbox"/> Blanc glossy <input type="checkbox"/> Noir mat <input type="checkbox"/> Chrome/Aluminium | 853H8051 853H8021 853H8511 |
|  Double va-et-vient <input type="checkbox"/> Blanc glossy <input type="checkbox"/> Noir mat <input type="checkbox"/> Chrome/Aluminium | 85302051 85302021 85302511 |
| Double poussoir* <input type="checkbox"/> Blanc glossy <input type="checkbox"/> Noir mat <input type="checkbox"/> Chrome/Aluminium | 85345051 85345021 85345511 |
| Va-et-vient et poussoir* <input type="checkbox"/> Blanc glossy <input type="checkbox"/> Noir mat <input type="checkbox"/> Chrome/Aluminium | 85379051 85379021 85379511 |


VARIATEURS D'ÉCLAIRAGE 250V~

| Description | Référence |
|--|----------------------------------|
|  Variateur universel** <input type="checkbox"/> Chrome/Blanc glossy <input type="checkbox"/> Chrome/Noir mat <input type="checkbox"/> Chrome/Aluminium | 85330051 85330021 85330511 |


* Poussoir 6A 250V~.

** Voir tableau des charges p. 11.



PRISES 2P+T 16A 250V~

| Description | Référence |
|---|----------------------------------|
|  Prise avec terre <input type="checkbox"/> Blanc glossy <input type="checkbox"/> Noir mat <input type="checkbox"/> Aluminium | 85208051 85208021 85208511 |


CHARGEURS USB

| Description | Référence |
|--|----------------------------------|
|  Chargeur USB Type A+C 20W <input type="checkbox"/> Blanc glossy <input type="checkbox"/> Noir mat <input type="checkbox"/> Aluminium | 85766051 85766021 85766511 |

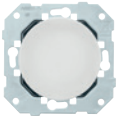
PRISES RJ45 ET TÉLÉVISION

| Description | Référence |
|---|----------------------------------|
|  Prise RJ45 Cat6 UTP <input type="checkbox"/> Blanc glossy <input type="checkbox"/> Noir mat <input type="checkbox"/> Aluminium | 85707051 85707021 85707511 |
|  Prise TV étoile <input type="checkbox"/> Blanc glossy <input type="checkbox"/> Noir mat <input type="checkbox"/> Aluminium | 85710051 85710021 85710511 |

SORTIES DE CÂBLE

| Description | Référence |
|--|----------------------------------|
|  Sortie de câble <input type="checkbox"/> Blanc glossy <input type="checkbox"/> Noir mat <input type="checkbox"/> Aluminium | 85927051 85927021 85927511 |

OBTURATEURS

| Description | Référence |
|--|----------------------------------|
|  Obturbateur <input type="checkbox"/> Blanc glossy <input type="checkbox"/> Noir mat <input type="checkbox"/> Aluminium | 85656051 85656021 85656511 |

COMPOSITION : SEULEMENT DEUX RÉFÉRENCES



MÉCANISME

+










PLAQUE

→



PRODUIT COMPLET

| PLAQUES | | | 1 poste horizontal/vertical | 2 postes horizontal/vertical | 3 postes horizontal/vertical |
|-------------------------|---|-------------------|--------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| Les essentielles |  | Blanc mat | 85801051 | 85802051 | 85803051 |
| |  | Noir mat | 85801021 | 85802021 | 85803021 |
| Les couleurs |  | Gris mat | 85801091 | 85802091 | 85803091 |
| |  | Gris bleu mat | 85801061 | 85802061 | 85803061 |
| |  | Taupe mat | 85801041 | 85802041 | 85803041 |
| Les métallisées |  | Aluminium brossé | 85801121 | 85802121 | 85803121 |
| |  | Anthracite brossé | 85801111 | 85802111 | 85803111 |

DIMENSIONS (mm)

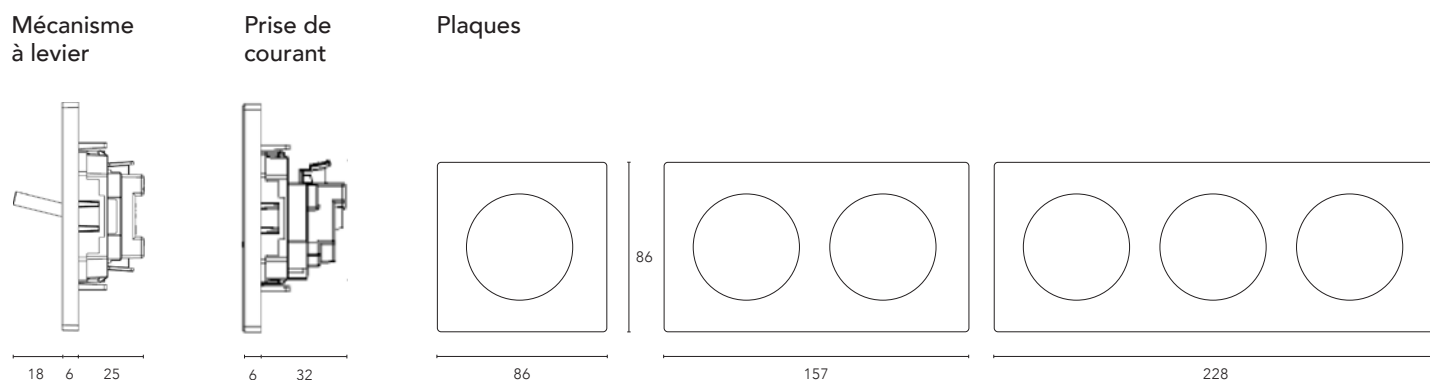



















TABLEAU DES CHARGES ADMISSIBLES DU VARIATEUR UNIVERSEL

| | | RC | | | | | RL | | |
|--|------|---|---|---|--|--|---|--|--|
|  1,5 mm ² | |  |  |  | Régulable  | Régulable  | Régulable  | Régulable  |  + |
| | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 240 V | Max. | 300W | 300 W | 300VA | 300W ou 15 lamps max. | 300W ou 15 lamps max. | 300W ou 15 lamps max. | 150W ou 15 lamps max. | 150W |
| | Min. | 5W | 5W | 3VA | 5W | 5W | 5W | 5W | 5W |



Fontini

FONT DESIGN GROUP SASU
1 B Rue Veron
94140 Alfortville
Île-de-France, France
Tel. 01.87.65.20.60



WWW.FONTINI.FR