

ZOOM
Interrupteurs et prises design



Collection
retro



retro

*je ne suis pas discret...
je suis un bijou*



Découvrez nos interrupteurs et de prises de la collection RETRO, qui marie un design original inspiré des interrupteurs rotatifs des années 1930 avec une pointe de modernité. Cette collection RETRO s'intègre parfaitement dans une variété d'intérieurs, qu'ils soient rustiques, vintage, modernes de type loft, minimalistes ou industriels



Les interrupteurs et prises, viendront ajouter du charme à votre intérieur. RETRO ne se contente pas de remplir sa fonction essentielle, mais il constitue également un compagnon de design équivalent au reste de votre équipement domestique.

Pas de lignes ou de bords saillants. Les interrupteurs RETRO sont ronds, relativement massifs et actionnés par une poignée rotative ou à levier.

Les interrupteurs RETRO se distinguent dans les lofts modernes et autres intérieurs minimalistes. Ils s'intégreront parfaitement sur des murs en briques apparentes, en béton ainsi que sur des carreaux de céramique type « métro ». RETRO embellira également les intérieurs rustiques, par exemple dans des chalets ruraux.

Il existe quatre matières de finitions pour les plaques de finitions:

- Verre
- Céramique
- Bois massif
- Béton

Finition verre

Un design sobre et élégant qui met en valeur la beauté authentique du verre. Les interrupteurs intemporels de cette collection rehausseront aussi bien les intérieurs contemporains aménagés avec goût que les œuvres d'architecture moderne.



cadre verre blanc
bouton patiné OBZ



cadre verre blanc
enjolveur de prise noir mat





Finition céramique

Nous associons des cadres en céramique blanche et noire avec des enjoliveurs en métal. Vous avez le choix entre quatre types de poignées de commande différentes (rotatives: OBZ, ZLN, BTA et à levier) pour les interrupteurs, ce qui permet de créer une variété de combinaisons rafraîchissantes et excitantes !



cadre céramique blanche
enjoliveur blanc
bouton patiné OBZ



cadre céramique noire
enjoliveur blanc
simple levier noir



cadre céramique noir
enjoliveur noir
bouton blanc BTA

Finition céramique peinte à la main

La collection en céramique blanche peinte à la main propose des cadres uniques dans quatre motifs floraux. Ceux-ci peuvent être combinés avec n'importe lequel de nos enjoliveurs et boutons/interrupteurs.



motif 1
enjolveur blanc
double levier blanc



motif 2
enjolveur blanc
bouton patiné ZLN



motif 3
enjolveur blanc
bouton patiné OBZ





Finition bois massif

Dans cette finition, nous proposons des cadres en bois massif parmi lesquels vous pouvez choisir entre du chêne clair, du chêne teinté foncé et de l'érable.



cadre bois érable
enjolveur blanc
bouton patiné BTA



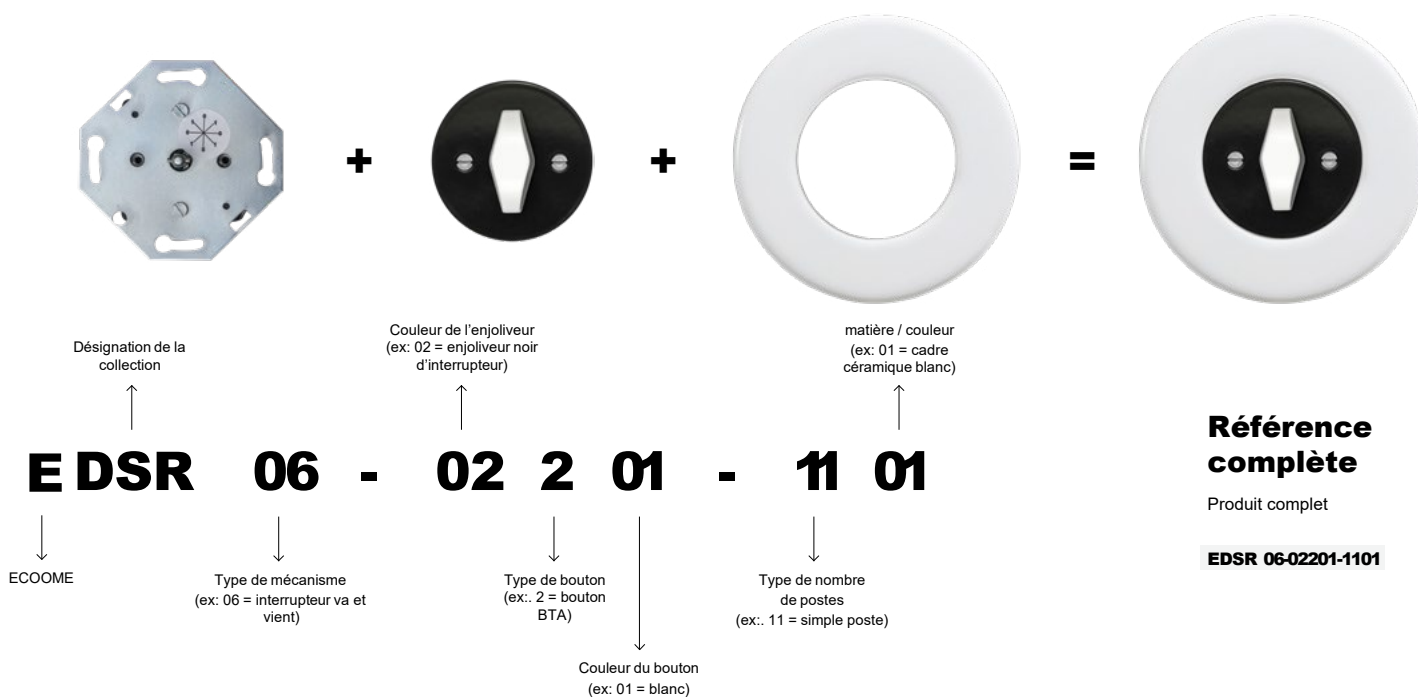
cadre bois chêne clair
enjolveur noir
simple levier blanc



cadre bois chêne teinté foncé
enjolveur blanc
double levier noir

Composition d'une référence RETRO

La référence d'un produit complet 1 poste peut être créée en assemblant les codes des différents éléments qui le compose de la manière suivante:



Multipostes céramique, bois, béton

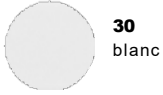


Multipostes verre



Cadres

verre



30
blanc

béton



40
béton

bois *



23
érable



21
chêne
clair



22
chêne teinté
foncé

céramique **



01
blanc



02
noir



03
motif 1



04
motif 2



05 *
motif 3



06
motif 4



* Pour les cadres en bois, nous n'utilisons que du bois massif, donc chaque cadre est unique et la teinte/le motif peuvent légèrement varier..

** Les cadres RETRO peints sont disponibles sur commande uniquement.



RÉFÉRENCE PRODUIT:

EDSR 00-00000-11XX

Cadres multipostes



EDSR 00-00000-11XX

dimensions (h×l)
97×97 mm

Toutes les collections



EDSR 00-00000-12XX

dimensions (h×l)
97×168 mm

céramique (non peinte),
bois, verre, béton



EDSR 00-00000-13XX

dimensions (h×l)
97×239 mm

céramique (non peinte),
bois, béton



EDSR 00-00000-14XX

dimensions (h×l)
97×310 mm

bois, béton



Les mécanismes d'interrupteurs et de prises peuvent être combinés sur un cadre jusqu'à 4 postes, monté horizontalement ou verticalement. Le même cadre peut être utilisé horizontalement ou verticalement.

Ensembles



Interrupteur, va et vient,
permutateur,
bouton poussoir,
commande volets



Interrupteur, va et vient,
permutateur,
bouton poussoir,
commande volets



Interrupteur, va et vient,
permutateur,
bouton poussoir



Double interrupteur,
double va et vient, double
bouton poussoir,
commande volets



Variateur LED



Prise USB-A



Prise HDMI



Prise USB-C



Prise PC RJ45
Cat. 5E / Cat. 6



Prise TV



Prise SAT



Prise de courant



Prise de courant
Schuko



La collection RETRO à commande rotative est basé sur la technologie éprouvé d'interrupteurs à cames issues de l'industrie



Les mécanismes à levier utilisent un mécanisme à bascule



Boutons / Enjoliveurs



**Enjoliveur blanc
+ bouton blanc BTA**
EDSR 00-01201-0000



**Enjoliveur noir
+ bouton blanc BTA**
EDSR 00-02201-0000



**Enjoliveur blanc prise
HDMI, USB, TV, SAT**
EDSR 00-91000-0000



**Enjoliveur blanc
+ bouton noir BTA**
EDSR 00-01202-0000



**Enjoliveur noir
+ bouton noir BTA**
EDSR 00-02202-0000



**Enjoliveur noir prise
HDMI, USB, TV, SAT**
EDSR 00-92000-0000



**Enjoliveur blanc
+ bouton patiné BTA**
EDSR 00-01203-0000



**Enjoliveur noir
+ bouton patiné BTA**
EDSR 00-02203-0000



**Enjoliveur blanc
prise PC**
EDSR 00-93000-0000



**Enjoliveur blanc
+ bouton patiné OBZ**
EDSR 00-01103-0000



**Enjoliveur noir
+ bouton patiné OBZ**
EDSR 00-02103-0000



**Enjoliveur noir
prise PC**
EDSR 00-94000-0000



**Enjoliveur blanc
+ bouton patiné ZLN**
EDSR 00-01303-0000



**Enjoliveur noir
+ bouton patiné ZLN**
EDSR 00-02303-0000



**Enjoliveur prise de courant
blanc**
EDSR 00-Z1000-0000



**Enjoliveur blanc variateur
LED + bouton rotatif blanc**
EDSR 00-03401-0000



**Enjoliveur blanc variateur
LED + bouton rotatif noir**
EDSR 00-03434-0000



**Enjoliveur prise de courant
noir mat**
EDSR 00-Z2000-0000



**Enjoliveur noir variateur LED
+ bouton rotatif blanc**
EDSR 00-04401-0000



**Enjoliveur noir variateur LED
+ bouton rotatif noir**
EDSR 00-04434-0000



**Enjoliveur prise de courant
Schuko blanc**
EDSR 00-S3000-0000



**Enjoliveur cache
blanc**
EDSR 60-61000-0000



**Enjoliveur
cache noir**
EDSR 60-62000-0000



**Enjoliveur prise de courant
Schuko noir mat**
EDSR 00-S4000-0000

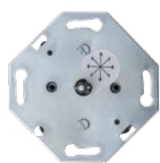


Les enjoliveurs d'interrupteurs et les prises de données ne peuvent pas être utilisés pour la collection RETRO en verre. Vous pouvez trouver ces enjoliveurs pour la collection en verre RETRO à la page collection RETRO verre

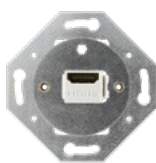


Les enjoliveurs sont fournis avec 2 paires de vis, une en argenté et une autre en doré, afin que vous puissiez choisir celui qui convient le mieux à votre projet.

Mécanismes et prises



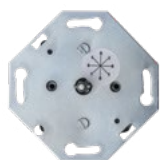
Simple Interrupteur
1 pôle sans neutre
1 circuit
16 AX, 250 V AC
EDSR 01-00000-0000



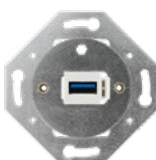
Prise HDMI
1 connecteur: HDMI
femelle
EDSR 92-00000-0000



Prise de courant 2P+PE
enjolveur blanc et
sécurité enfant
16 A, 250 V AC
EDSR Z1-Z1000-0000



Simple interrupteur
2 pôles avec neutre
1 circuit
16 AX, 250 V AC
EDSR 02-00000-0000



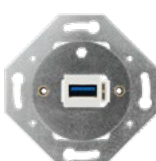
Prise USB-A
1 connecteur: USB 3.0
femelle
EDSR 94-00000-0000



Prise de courant 2P+PE
enjolveur noir mat et
sécurité enfant
16 A, 250 V AC
EDSR Z1-Z2000-0000



Simple interrupteur
sans neutre
2 circuits
16 AX, 250 V AC
EDSR 05-00000-0000



**Prise USB-A
prise chargeur**
1 connecteur: USB 3.0
femelle + chargeur (2100 mA)
EDSR 95-00000-0000



Prise Schuko 2P+PE
enjolveur blanc et
sécurité enfant
16 A, 250 V AC
EDSR S2-S3000-0000



**Simple Interrupteur
ou va et vient**
1 circuit
16 AX, 250 V AC
EDSR 06-00000-0000



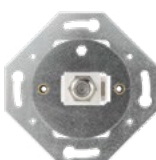
Prise TV
1 connecteur femelle
EDSR 97-00000-0000



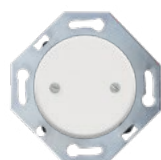
Prise Schuko 2P+PE
enjolveur noir mat et
sécurité enfant
16 A, 250 V AC
EDSR S2-S4000-0000



Permutateur
interrupteur intermédiaire ou
interrupteur en croix
16 AX, 250 V AC
EDSR 07-00000-0000



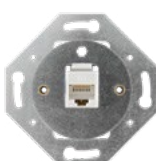
Prise SAT
1 connecteur: femelle
EDSR 99-00000-0000



Cache
enjolveur blanc
EDSR 60-61000-0000



**Bouton poussoir
rotatif 1/0**
pour montage avec télérupteur
16 AX, 250 V AC
EDSR 10-00000-0000



Prise PC Cat. 5E
1 connecteur: RJ45
Cat. 5E UTP
EDSR 93-00000-0000



Cache
enjolveur noir mat
EDSR 60-62000-0000



**Commande rotative
volets roulant**
16 AX, 230 V AC
EDSR 22-00000-0000



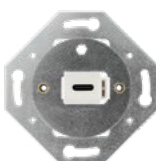
Prise PC Cat. 6
1 connecteur: RJ45
Cat. 6 UTP
EDSR 98-00000-0000



**Interrupteur va et vient
variateur de lumière LED**
230 V AC, charge 0–100 W
lumière LED,
10–250 W lumière incandescente
EDSR 23-00000-0000



Simple interrupteur
3 circuits
16 AX, 230V AC
EDSR 03-00000-0000



**Prise USB-C
prise chargeur**
1 connecteur: USB-C
2,1 A, 10,5 W
EDSR 9C-00000-0000



IMPORTANT: La profondeur recommandée des boîtes d'encastrement pour la collection RETRO à commande rotative est de 60 mm. Pour plus d'informations, consultez les plans techniques ou contactez-nous. Les connecteurs pour prises de données peuvent également être fournis de couleur noire.

Mécanismes à leviers et enjoliveurs



Simple interrupteur
1 pôles sans neutre, 1 circuit
10 AX, 250 V AC

EDPR 01-01001-0000	enjoliveur blanc / simple levier blanc
EDPR 01-01002-0000	enjoliveur blanc / simple levier noir
EDPR 01-01003-0000	enjoliveur blanc / simple levier patiné
EDPR 01-02001-0000	enjoliveur noir / simple levier blanc
EDPR 01-02002-0000	enjoliveur noir / simple levier noir
EDPR 01-02003-0000	enjoliveur noir / simple levier patiné



Bouton poussoir 1/0, 24 V
50mA, 24 V DC

EDPR 17-01001-0000	enjoliveur blanc / simple levier blanc
EDPR 17-01002-0000	enjoliveur blanc / simple levier noir
EDPR 17-01003-0000	enjoliveur blanc / simple levier patiné
EDPR 17-02001-0000	enjoliveur noir / simple levier blanc
EDPR 17-02002-0000	enjoliveur noir / simple levier noir
EDPR 17-02003-0000	enjoliveur noir / simple levier patiné



Simple interrupteur
2 pôles avec neutre, 1 circuit
10 AX, 250 V AC

EDPR 02-01001-0000	enjoliveur blanc / simple levier blanc
EDPR 02-01002-0000	enjoliveur blanc / simple levier noir
EDPR 02-01003-0000	enjoliveur blanc / simple levier patiné
EDPR 02-02001-0000	enjoliveur noir / simple levier blanc
EDPR 02-02002-0000	enjoliveur noir / simple levier noir
EDPR 02-02003-0000	enjoliveur noir / simple levier patiné



Double bouton poussoir 1/0 + 1/0
pour montage avec télérupteur
10AX, 250 V AC

EDPR 11-03001-0000	enjoliveur blanc / double levier blanc
EDPR 11-03002-0000	enjoliveur blanc / double levier noir
EDPR 11-03003-0000	enjoliveur blanc / double levier patiné
EDPR 11-04001-0000	enjoliveur noir / double levier blanc
EDPR 11-04002-0000	enjoliveur noir / double levier noir
EDPR 11-04003-0000	enjoliveur noir / double levier patiné



Double simple interrupteur
sans neutre, 2 circuits
10 AX, 250 V AC

EDPR 05-03001-0000	enjoliveur blanc / double levier blanc
EDPR 05-03002-0000	enjoliveur blanc / double levier noir
EDPR 05-03003-0000	enjoliveur blanc / double levier patiné
EDPR 05-04001-0000	enjoliveur noir / double levier blanc
EDPR 05-04002-0000	enjoliveur noir / double levier noir
EDPR 05-04003-0000	enjoliveur noir / double levier patiné



Commande de volets roulants

10 AX, 250 V AC

EDPR 16-03001-0000	enjoliveur blanc / double levier blanc
EDPR 16-03002-0000	enjoliveur blanc / double levier noir
EDPR 16-03003-0000	enjoliveur blanc / double levier patiné
EDPR 16-04001-0000	enjoliveur noir / double levier blanc
EDPR 16-04002-0000	enjoliveur noir / double levier noir
EDPR 16-04003-0000	enjoliveur noir / double levier patiné



Interrupteur va et vient
simple interrupteur ou va et vient
10 AX, 250 V AC

EDPR 06-01001-0000	enjoliveur blanc / simple levier blanc
EDPR 06-01002-0000	enjoliveur blanc / simple levier noir
EDPR 06-01003-0000	enjoliveur blanc / simple levier patiné
EDPR 06-02001-0000	enjoliveur noir / simple levier blanc
EDPR 06-02002-0000	enjoliveur noir / simple levier noir
EDPR 06-02003-0000	enjoliveur noir / simple levier patiné



Double bouton poussoir 1/0+1/0, 24 V

50mA, 24 V DC

EDPR 18-03001-0000	enjoliveur blanc / double levier blanc
EDPR 18-03002-0000	enjoliveur blanc / double levier noir
EDPR 18-03003-0000	enjoliveur blanc / double levier patiné
EDPR 18-04001-0000	enjoliveur noir / double levier blanc
EDPR 18-04002-0000	enjoliveur noir / double levier noir
EDPR 18-04003-0000	enjoliveur noir / double levier patiné



Permutateur
interrupteur intermédiaire ou interrupteur en croix
10 AX, 250 V AC

EDPR 07-01001-0000	enjoliveur blanc / simple levier blanc
EDPR 07-01002-0000	enjoliveur blanc / simple levier noir
EDPR 07-01003-0000	enjoliveur blanc / simple levier patiné
EDPR 07-02001-0000	enjoliveur noir / simple levier blanc
EDPR 07-02002-0000	enjoliveur noir / simple levier noir
EDPR 07-02003-0000	enjoliveur noir / simple levier patiné



Double interrupteur va et vient

Double interrupteur ou double va et vient, 2 circuits
10 AX, 250 V AC

EDPR 66-03001-0000	enjoliveur blanc / double levier blanc
EDPR 66-03002-0000	enjoliveur blanc / double levier noir
EDPR 66-03003-0000	enjoliveur blanc / double levier patiné
EDPR 66-04001-0000	enjoliveur noir / double levier blanc
EDPR 66-04002-0000	enjoliveur noir / double levier noir
EDPR 66-04003-0000	enjoliveur noir / double levier patiné



Bouton poussoir 1/0
pour montage avec télérupteur
10 AX, 250 V AC

EDPR 10-01001-0000	enjoliveur blanc / simple levier blanc
EDPR 10-01002-0000	enjoliveur blanc / simple levier noir
EDPR 10-01003-0000	enjoliveur blanc / simple levier patiné
EDPR 10-02001-0000	enjoliveur noir / simple levier blanc
EDPR 10-02002-0000	enjoliveur noir / simple levier noir
EDPR 10-02003-0000	enjoliveur noir / simple levier patiné

Couleur du levier / métal



blanc



noir



patiné



Les interrupteurs à leviers RETRO sont conçus pour s'adapter dans des boîtes d'encastrement standard (type batibox) entraxe 78mm, Ø de perçage 68mm et de profondeur 40mm. Pour plus de détails, veuillez consulter les plans ou contacter nous. Le levier fait partie intégrante du mécanisme et l'enjoliveur est inclus avec l'ensemble, et ne peut pas être acheté séparément.

Finition verre



Bouton BTA blanc + cadre

EDSR XX-00201-1130 blanc



Bouton BTA noir + cadre

EDSR XX-00202-1130 blanc



Bouton OBZ patiné + cadre

EDSR XX-00103-1130 blanc



Prise de courant simple

EDSR Z1-21000-Z130 blanc, enjoliveur blanc
EDSR Z1-22000-Z130 blanc, enjoliveur noir



Prise de courant Schuko

EDSR S2-S3000-Z130 blanc, enj. blanc
EDSR S2-S4000-Z130 blanc, enj. blanc



Prise HDMI

EDSR 92-00000-U130 blanc



Prise PC RJ45

EDSR 93-00000-P130 cat 5e / blanc
EDSR 98-00000-P130 cat. 6 / blanc



Prise USB-A

EDSR 94-00000-U130 blanc



Prise USB-A chargeur

EDSR 95-00000-U130 blanc



Prise USB-C chargeur

EDSR 97-00000-U130 blanc



Prise TV

EDSR 99-00000-U130 blanc



Prise SAT

EDSR 2T-00000-1130 blanc



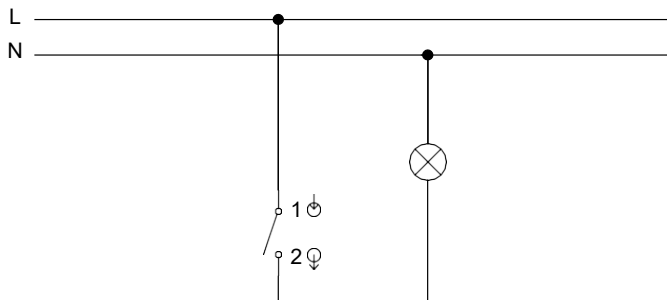
RETRO en verre se compose de cadres blancs ainsi que des boutons BTA blanc/noir et des boutons OBZ patinés



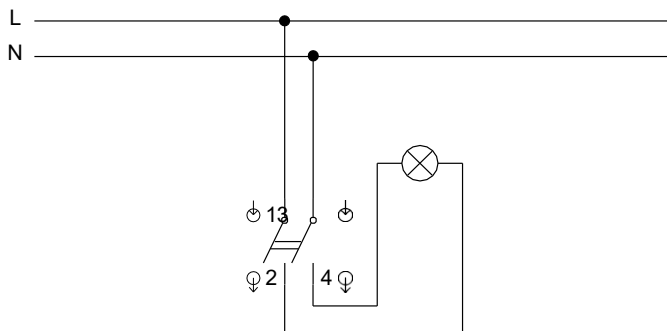
Les prises EDSR Z1 / EDSR S2 sont équipées de sécurité enfant. Les connecteurs pour les prises de données peuvent également être fournis en noir.

Schéma de raccordement

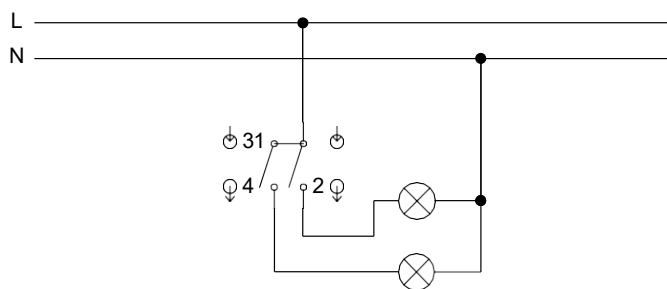
Simple interrupteur
1 pôle



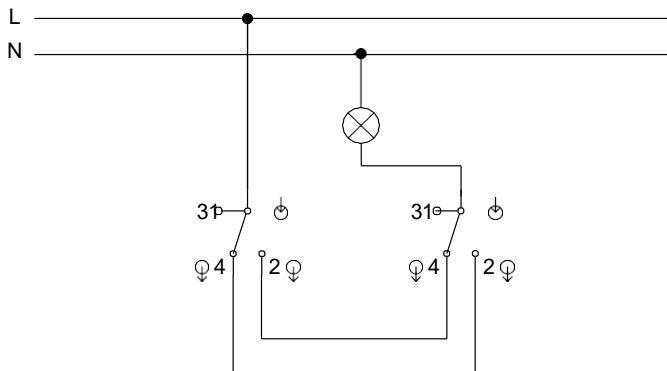
Simple interrupteur
2 pôles



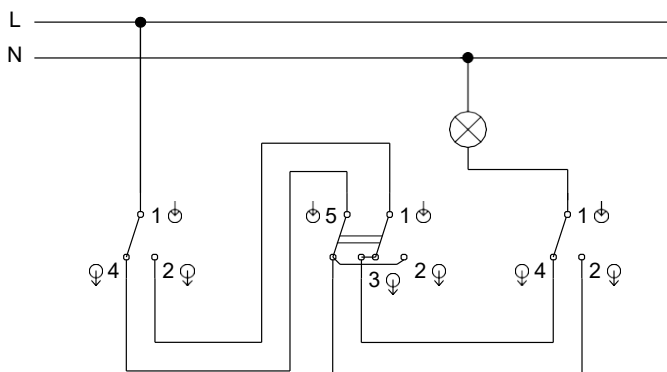
Double simple interrupteur
2 circuits



Interrupteur va et vient



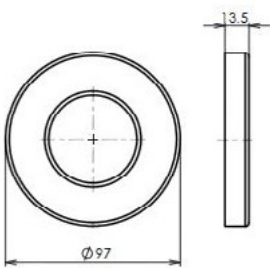
Interrupteur va et vient + permutateur + interrupteur va et vient



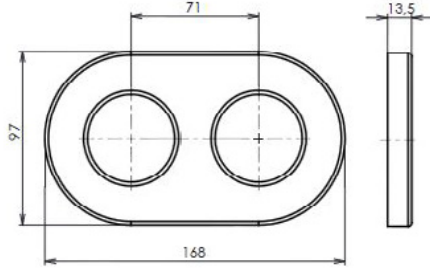
retro

Cadres

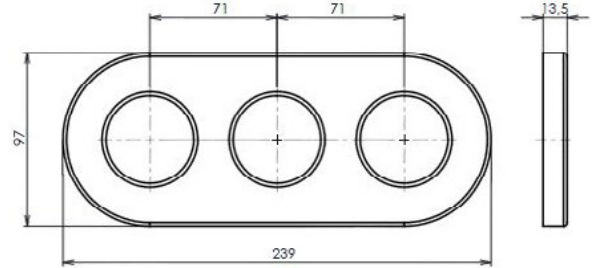
Cadre 1 poste



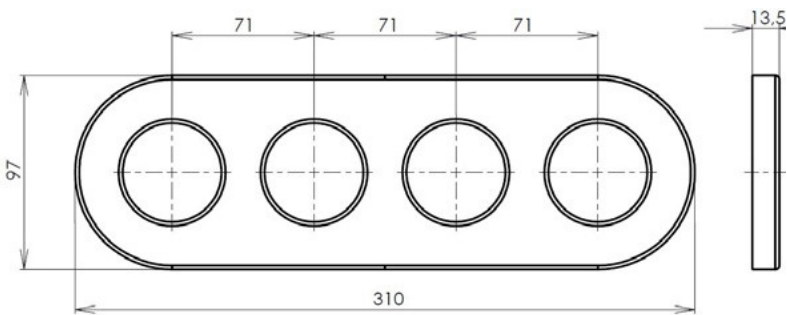
Cadre 2 postes horizontal ou vertical







Cadre 3 postes horizontal ou vertical



Cadre 3 postes horizontal ou vertical



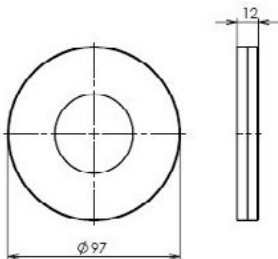
-  Toutes les finitions
-  céramique (non peinte), bois, verre, béton
-  céramique (non peinte), bois, béton
-  bois, béton



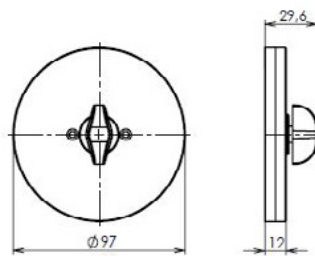
Les cadres multiples peuvent être installés dans les deux sens, horizontalement et verticalement, sans problème de compatibilité

Cadres finition verre

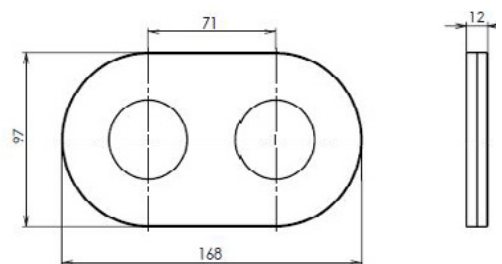
Cadre 1 poste pour prise



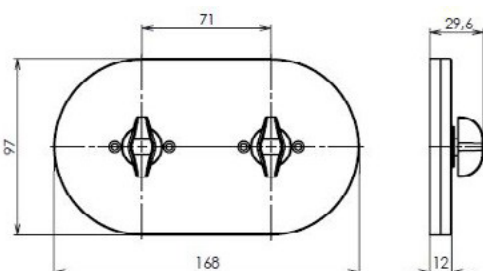
Cadre 1 poste pour interrupteur



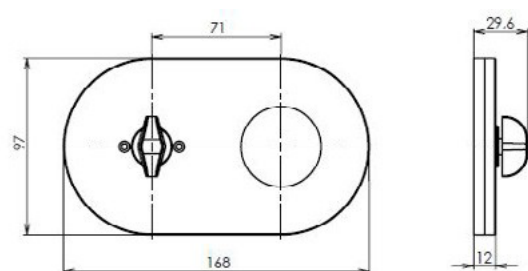
Cadre 2 postes pour prises horizontal ou vertical



Cadre 2 postes pour interrupteurs horizontal



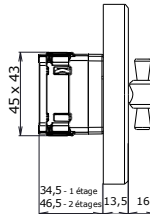
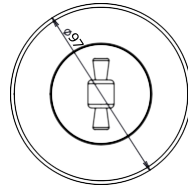
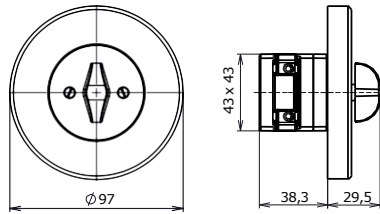
Cadre 2 postes pour interrupteur et prise horizontal



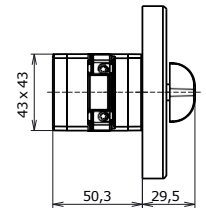
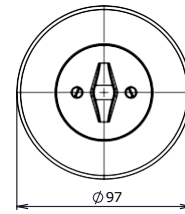
retro

Ensembles

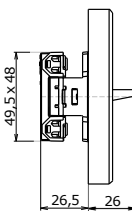
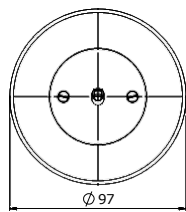
Interrupteur,
interrupteur va et vient,



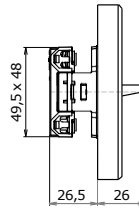
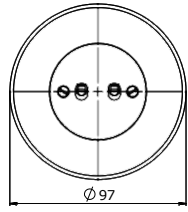
Bouton poussoir, permutateur,
commande volets roulants



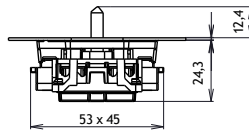
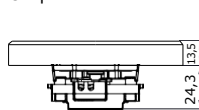
Interrupteur, interrupteur va et vient,
permutateur, bouton poussoir



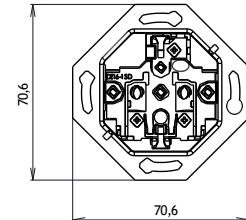
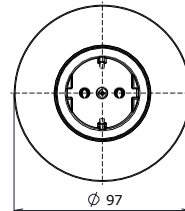
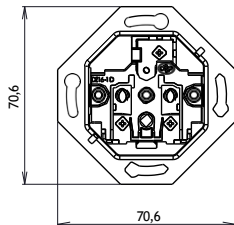
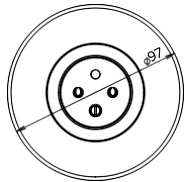
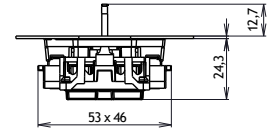
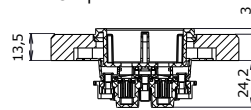
Interrupteur, interrupteur va et
vient, bouton poussoir



Prise de courant
Coupe A-A avec cadre

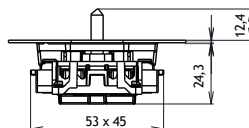
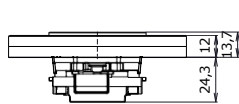


Prise de courant Schuko
Coupe A-A avec cadre

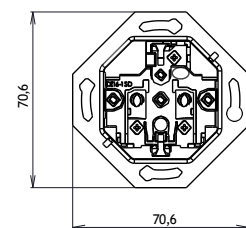
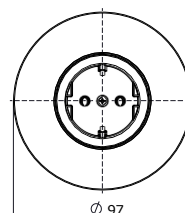
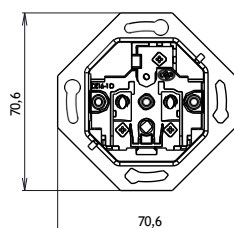
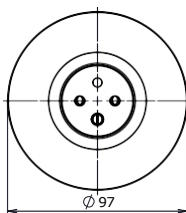
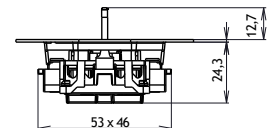
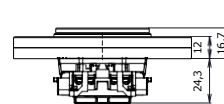


Ensembles finition verre

Prise de courant



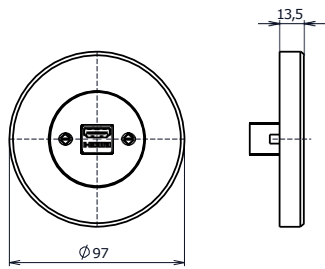
Prise de courant Schuko



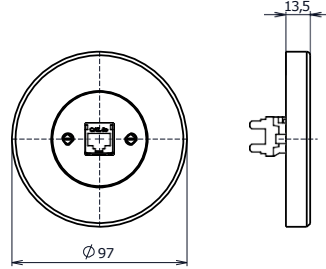
retro

Ensembles

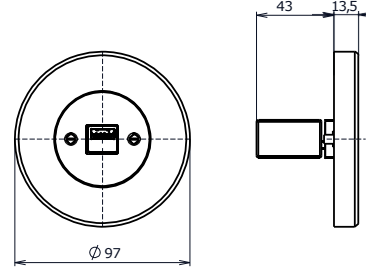
Prise HDMI, USB,TV,SAT



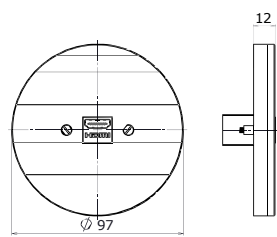
Prise PC, RJ 45



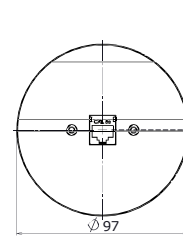
Prise USB-A chargeur



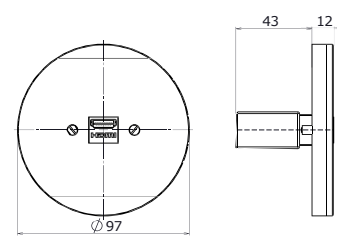
Prise HDMI, USB,TV,SAT
finition verre



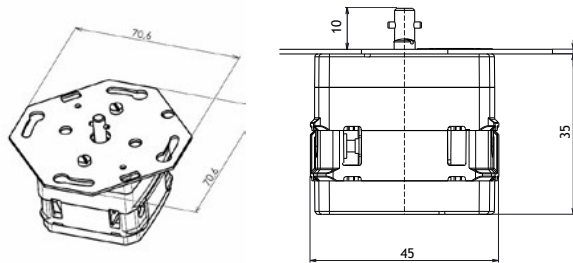
Prise PC, RJ 45
finition verre



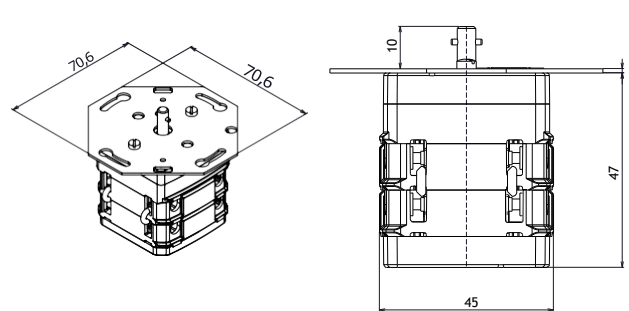
Prise USB-A chargeur
finition verre



Mécanisme rotatif
1 came



Mécanisme rotatif
2 cames



ECOOME

133A rue de l'école
67150 Nordhouse
France

Votre contact:

Vincent MIELCAREK
+33(0)7 82 73 69 92
vincent.mielcarek@ecoome.fr

www.ecoome.fr