



Ligne de produits Baseline

## Outlet (basic) [type E]

Prise encastrée murale avec mise à la terre

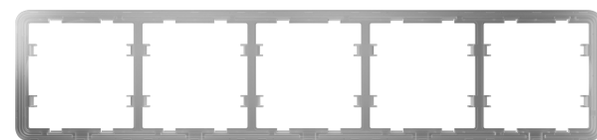
Outlet (basic) [type E] est une prise encastrée ordinaire qui ne peut pas être connectée ou contrôlée par le système Ajax. Son design et ses couleurs sont identiques à ceux des prises encastrées et interrupteurs intelligents Ajax, ce qui permet de les installer sans problème côte à côte dans le même cadre.



### Composants de la prise Outlet

Outlet (basic) [type E] est un dispositif modulable. Tous les composants sont vendus séparément et peuvent être installés en les attachant les uns aux autres.

Noyau	Couvercle	Cadre
Connecté au câblage électrique	Panneau frontal et couvercle de la prise	Un cadre en plastique pour l'installation côte à côte de 2 à 5 dispositifs à l'horizontale ou à la verticale



Si la prise est installée comme un dispositif autonome, le panneau frontal et le cadre sont fournis comme un seul élément. Pour installer plusieurs dispositifs ensemble, côte à côte, vous devez acheter un cadre et des couvercles appropriés.



### Convient à tous les intérieurs

Disponible en huit couleurs, la prise peut être installée partout : à la maison, au bureau, dans les usines ou dans n'importe quel autre endroit.



### Variabilité de la configuration

La prise Outlet (basic) [type E] peut être utilisée séparément ou être combinée avec les interrupteurs LightSwitch et installée dans le même cadre Frame. Tous les produits ont le même design de cadre et les mêmes nuances de couleurs, ce qui permet une installation verticale ou horizontale.



Noir  
(Black)



Graphite  
(Graphite)



Gris  
(Grey)



Fumée  
(Fog)



Olive  
(Olive)



Huître  
(Oyster)



Ivoire  
(Ivory)



Blanc  
(White)



En tant que dispositif autonome



Combinée avec une prise encastrée intelligente



Combinés avec des interrupteurs et des prises encastrées intelligentes



### Configurateur d'interrupteurs et de prises encastrées

Ici, vous pouvez assembler un kit personnalisé d'interrupteurs et de prises encastrées intelligentes Ajax [ajax.systems/tools/switches-and-outlets-configurator/](https://ajax.systems/tools/switches-and-outlets-configurator/)



## Installation simple et rapide

La prise Outlet (basic) [type E] peut remplacer une ancienne prise sans qu'il soit nécessaire de modifier le boîtier de montage standard et le câblage. Les panneaux frontaux sont disponibles en différentes couleurs et peuvent être rapidement remplacés en cas de besoin.

Les lignes de produits **Superior**, **Fibra** et **Baseline** sont compatibles entre elles. Cela permet d'envisager de nombreuses possibilités de construire des systèmes de n'importe quelle configuration.

Alimentation	Installation	Composants de prise unique	Composants de prise combinée
<p><b>Tension d'alimentation</b> 250 V~, 50/60 Hz</p> <p><b>Puissance maximale</b> 3,6 kW</p> <p><b>Courant de charge maximal</b> 16 A</p> <p><b>Classe de protection contre les décharges électriques</b> Classe I (avec borne de mise à la terre)</p>	<p><b>Température de fonctionnement</b> de -10°C à +40°C</p> <p><b>Humidité admissible</b> jusqu'à 75 %</p> <p><b>Indice de protection</b> IP20</p>	<p>S'installe en tant que dispositif autonome</p> <p><b>Noyau</b> OutletCore (basic) [type E]</p> <p><b>Couvercle</b> SoloCover (basic) [type E]</p>	<p>S'installe avec plusieurs dispositifs côte à côte dans un même cadre</p> <p><b>Noyaux</b> OutletCore (basic) [type E] OutletCore (basic) vertical [type E]</p> <p><b>Couvercle</b> SideCover (basic) [type E] CenterCover (basic) [type E]</p> <p><b>Cadres</b> Frame (2 seats) Frame (2 seats) vertical Frame (3 seats) Frame (3 seats) vertical Frame (4 seats) Frame (4 seats) vertical Frame (5 seats) Frame (5 seats) vertical</p>
<p><b>Poids</b></p> <p><b>Noyaux</b> OutletCore (basic) [type E] – 49 g OutletCore (basic) vertical [type E] – 49 g</p> <p><b>Couvercle</b> SoloCover (basic) [type E] Panneau frontal : 12 g Couvercle de la prise : 5 g</p> <p>SideCover (basic) [type E] Panneau frontal : 12 g Couvercle de la prise : 5 g</p> <p>CenterCover (basic) [type E] Panneau frontal : 11 g Couvercle de la prise : 5 g</p> <p><b>Cadres</b> Frame (2 seats) – 16 g Frame (2 seats) vertical – 16 g</p> <p>Frame (3 seats) – 22 g Frame (3 seats) vertical – 22 g</p> <p>Frame (4 seats) – 28 g Frame (4 seats) vertical – 28 g</p> <p>Frame (5 seats) – 34 g Frame (5 seats) vertical – 34 g</p>	<p><b>Dimensions</b></p> <p><b>Noyaux</b> OutletCore (basic) [type E] – 74,2 × 77,3 × 32,8 mm OutletCore (basic) vertical [type E] – 74,2 × 74,5 × 32,8 mm</p> <p><b>Couvercle</b> SoloCover (basic) [type E] Panneau frontal : 82,3 × 82,3 × 9,15 mm Couvercle de la prise : 44 × 19,5 mm</p> <p>SideCover (basic) [type E] Panneau frontal : 82 × 76,2 × 9,15 mm Couvercle de la prise : 44 × 19,5 mm</p> <p>CenterCover (basic) [type E] Panneau frontal : 82 × 70,5 × 9,15 mm Couvercle de la prise : 44 × 19,5 mm</p> <p><b>Cadres</b> Frame (2 seats) – 82,8 × 153,5 × 6,3 mm Frame (2 seats) vertical – 153,5 × 82,8 × 6,3 mm</p> <p>Frame (3 seats) – 82,8 × 224,5 × 6,3 mm Frame (3 seats) vertical – 224,5 × 82,8 × 6,3 mm</p> <p>Frame (4 seats) – 82,8 × 295,5 × 6,3 mm Frame (4 seats) vertical – 295,5 × 82,8 × 6,3 mm</p> <p>Frame (5 seats) – 82,8 × 366,5 × 6,3 mm Frame (5 seats) vertical – 366,5 × 82,8 × 6,3 mm</p>		



Pour obtenir des informations détaillées, scannez le QR code ou suivez le lien :

[ajax.systems/support/devices/outlet-basic-type-e/](https://ajax.systems/support/devices/outlet-basic-type-e/)

✉ support@ajax.systems

📍 @AjaxSystemsSupport\_Bot

🌐 ajax.systems