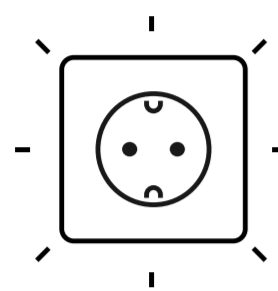


# Outlet [type F] Jeweller

Kabellose intelligente Steckdose mit Überwachung des Energieverbrauchs



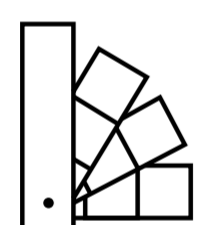
## Die nächste Stufe des Komforts

- Bedienung per Smartphone
- Berührungsempfindliche Taste für manuelle Bedienung
- Funktioniert ohne Internetverbindung
- Automatisierungsszenarien



## Schnelle Installation und Einrichtung

- Einbau anstelle der alten Steckdose ohne Austausch der Einbaudose<sup>1</sup> und Neuverkabelung
- Kopplung mit einer Hub-Zentrale per QR-Code
- Fernsteuerung und -konfiguration über die App



## Passend zu jeder Inneneinrichtung

Die Steckdose ist in acht Farben erhältlich und kann überall installiert werden: zu Hause, im Büro, in der Produktionsstätte oder an jedem anderen Ort.



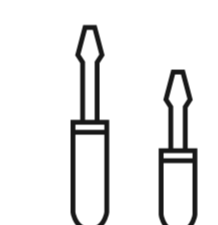
## Kontrolle und bewusster Verbrauch

- Überwachung des Stromverbrauchs
- Schutz gegen Überstrom und Überhitzung
- LED-Anzeige des Betriebszustands



## Jeweller kommunikationstechnologie

- Bis zu 1 100 m Funkverbindung
- Verschlüsselung der Daten bei der Übertragung
- Regelmäßige Abfrage zur Anzeige des aktuellen Gerätestatus



## Bestandteile der Outlet

Outlet ist ein vorgefertigtes Gerät. Alle Komponenten sind einzeln erhältlich und werden bei der Installation miteinander verbunden.

### Relais

Steuert die Stromversorgung des Outlet



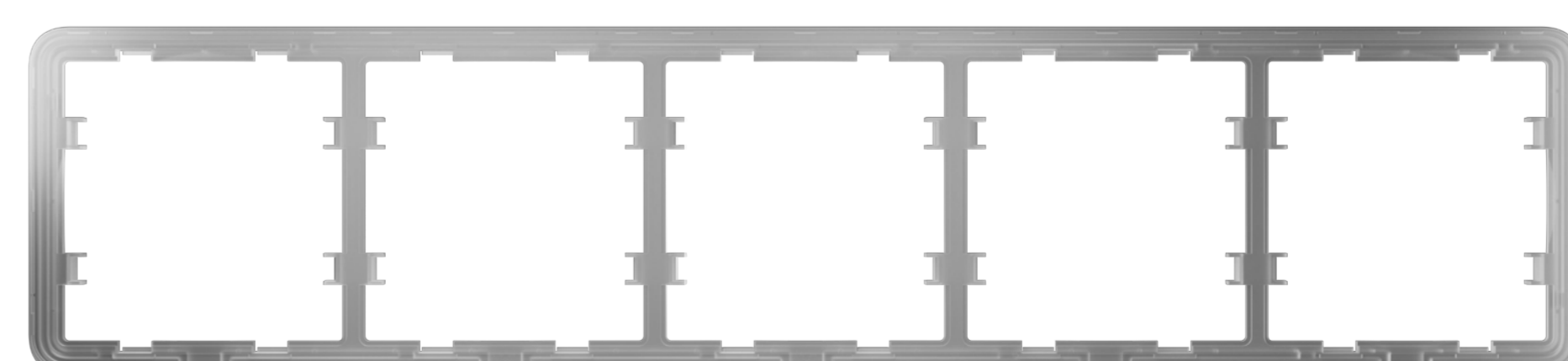
### Abdeckung

Frontplatte mit Steckdosenabdeckung

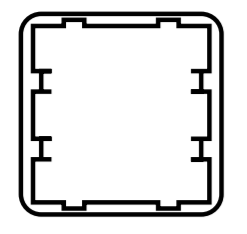


### Rahmen

Kunststoffrahmen mit 2 bis 5 Plätzen für mehrere Geräte nebeneinander



Wenn die Steckdose als Einzelgerät installiert wird, werden Frontplatte und Rahmen als eine Komponente geliefert. Um mehrere Geräte nebeneinander zu installieren, müssen ein Rahmen und passende Abdeckungen gekauft werden.



## Variabilität in der Konfiguration

Outlet kann einzeln oder in Kombination mit LightSwitch Schaltern verwendet und in Frame eingebaut werden. Die Geräte haben das gleiche Rahmendesign und die gleichen Farben.



Outlet



Frame mit 2 Outlet



Frame mit 2 Outlet und 2 LightSwitch

Die Produktlinien Superior, Fibra und Baseline sind untereinander kompatibel. Dies eröffnet zahlreiche Möglichkeiten für den Aufbau von Systemen in praktisch jeder Konfiguration.

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <p><b>Kompatibilität</b></p> <p><b>Hub-Zentralen</b><br/>Hub Plus, Hub 2 (2G), Hub 2 (4G), Hub 2 Plus, Hub Hybrid (2G), Hub Hybrid (4G)</p> <p><b>Funk-Repeater</b><br/>ReX, ReX 2</p>  | <p><b>Kommunikation mit Hub-Zentrale</b></p> <p><b>Jeweller Kommunikationstechnologie</b></p> <p><b>Frequenzbänder</b><br/>866,0–866,5 MHz<br/>868,0–868,6 MHz<br/>868,7–869,2 MHz<br/>905,0–926,5 MHz<br/>915,85–926,5 MHz<br/>921,0–922,0 MHz<br/>Je nach Verkaufsregion</p> <p><b>Jeweller Funkreichweite</b><br/>bis zu 1 100 m<br/>Bei freier Fläche</p> | <p><b>Bestandteile</b><br/>Einzelne Steckdose</p> <p>Als separates Gerät installiert</p> <p><b>Relais</b><br/>OutletCore (smart) [type F]<br/>Jeweller</p> <p><b>Abdeckung</b><br/>SoloCover (smart) [type F]</p>  | <p><b>Bestandteile</b><br/>Kombinierte Steckdose</p> <p>Zusammen mit anderen Geräten in einem Rahmen eingebaut</p> <p><b>Relais</b><br/>OutletCore (smart) [type F] Jeweller</p> <p><b>Abdeckung</b><br/>SideCover (smart) [type F]<br/>CenterCover (smart) [type F]</p> <p><b>Rahmen</b><br/>Frame (2 seats)<br/>Frame (3 seats)<br/>Frame (4 seats)<br/>Frame (5 seats)</p>   |
| <p><b>Stromversorgung</b></p> <p><b>Versorgungsspannung</b><br/>230 V~, 50 Hz</p> <p><b>Maximale Leistung</b><br/>3 kW</p> <p><b>Überstromschutz</b><br/>mehr als 13 A<br/>Wenn der Schutz ausgelöst wird, schaltet Outlet den Strom ab und sendet eine Benachrichtigung an die Ajax Apps</p> <p><b>Überhitzungsschutz</b><br/>mehr als +95 °C<br/>Wenn der Schutz ausgelöst wird, schaltet Outlet den Strom ab und sendet eine Benachrichtigung an die Ajax Apps</p> | <p><b>Installation</b></p> <p><b>Betriebstemperaturbereich</b><br/>von 0 °C bis +40 °C</p> <p><b>Betriebsluftfeuchtigkeit</b><br/>bis zu 75 %</p>   | <p><b>Gehäuse</b></p> <p><b>Farbe</b><br/>Schwarz (Black), Weiß (White), Nebel (Fog), Grau (Gray), Graphit (Graphite), Elfenbein (Ivory), Auster (Oyster), Olive (Olive)</p> <p><b>Gewicht</b><br/>OutletCore (smart) [type F] Jeweller 75 g</p> <p><b>SoloCover (smart) [type F]</b><br/>Frontplatte: 37 g<br/>Abdeckung: 8 g</p> <p><b>SideCover (smart) [type F]</b><br/>Frontplatte: 26 g<br/>Abdeckung: 8 g</p> <p><b>CenterCover (smart) [type F]</b><br/>Frontplatte: 25 g<br/>Abdeckung: 8 g</p> <p><b>Frame</b><br/>2 seats: 16 g<br/>3 seats: 22 g<br/>4 seats: 28 g<br/>5 seats: 34 g</p> | <p><b>Komplettsatz</b></p> <p><b>Abmessungen</b><br/>OutletCore (smart) [type F] Jeweller<br/>72,5 × 76 × 44,4 mm</p> <p><b>SoloCover (smart) [type F]</b><br/>Frontplatte: 82,3 × 82,3 × 10,1 mm<br/>Abdeckung: 42,5 × 21,5 mm</p> <p><b>SideCover (smart) [type F]</b><br/>Frontplatte: 82,3 × 76,2 × 10,1 mm<br/>Abdeckung: 42,5 × 21,5 mm</p> <p><b>CenterCover (smart) [type F]</b><br/>Frontplatte: 82,3 × 70,4 × 10,1 mm<br/>Abdeckung: 42,5 × 21,5 mm</p> <p><b>Frame</b><br/>2 seats: 82,8 × 153,5 × 6,3 mm<br/>3 seats: 82,8 × 224,5 × 6,3 mm<br/>4 seats: 82,8 × 295,5 × 6,3 mm<br/>5 seats: 82,8 × 366,5 × 6,3 mm</p> |

1 – Bitte beachten Sie, dass das Relais eine Einbautiefe von 38 mm hat. Wir empfehlen die Verwendung von Einbaudosen mit einem Durchmesser von 50 mm oder mehr, um die Kabelführung zu erleichtern.



Um detaillierte Informationen zu erhalten, scannen Sie den QR-Code oder folgen Sie dem Link:

[support.ajax.systems/manuals/outlet-type-f-jeweller](https://support.ajax.systems/manuals/outlet-type-f-jeweller)



support@ajax.systems



@AjaxSystemsSupport\_Bot



ajax.systems