

EVoline® Port Push

NEU
NOUVEAU
NEW



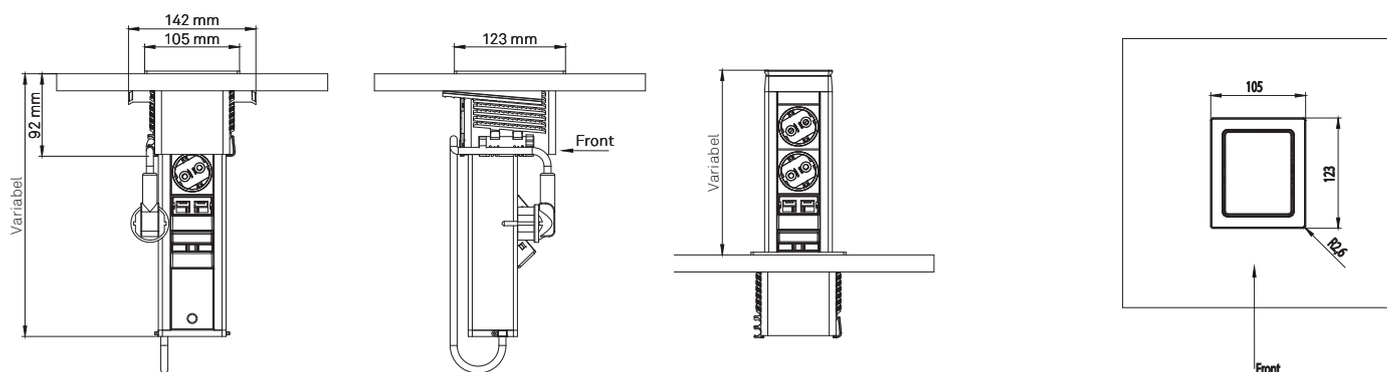
Sichtbar auf Wunsch

EVoline[®] Port Push

Das Elektrifizierungssystem EVoline Port Push bündelt die wichtigsten Anschlüsse unauffällig unter der Arbeits-oberfläche. In geschlossenem Zustand ist von der Einbaulösung lediglich der Deckel zu sehen.

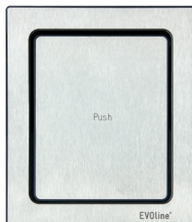
Dieser lässt sich mittels Push-To-Open-Funktion auf Fingerdruck leicht öffnen. Anschließend kann die darunter befindliche Steckdosenleiste mühelos herausgezogen werden, so dass alle Anschlüsse in direkter Griffweite liegen. Durch sanften Druck auf den Deckel verschwindet die Leiste wieder in der Arbeitsoberfläche, Gleitdämpfer sichern dabei ein saches Verschließen.

In seinem Design folgt der EVoline Port Push den bewährten Produkten EVoline BackFlip sowie dem EVoline FlipTop Push und lässt sich ideal mit diesen kombinieren. Ob am Schreibtisch, im Konferenzraum oder in der Küche, der Port Push sorgt für einen schnellen und sicheren Zugang zu Strom und Multimediaanschlüssen und integriert sich dabei elegant in jedes Gestaltungskonzept.



Push-Funktion erleichtert das Öffnen

Individuelle Oberflächen



Edelstahl, gebürstet



Glas, schwarz



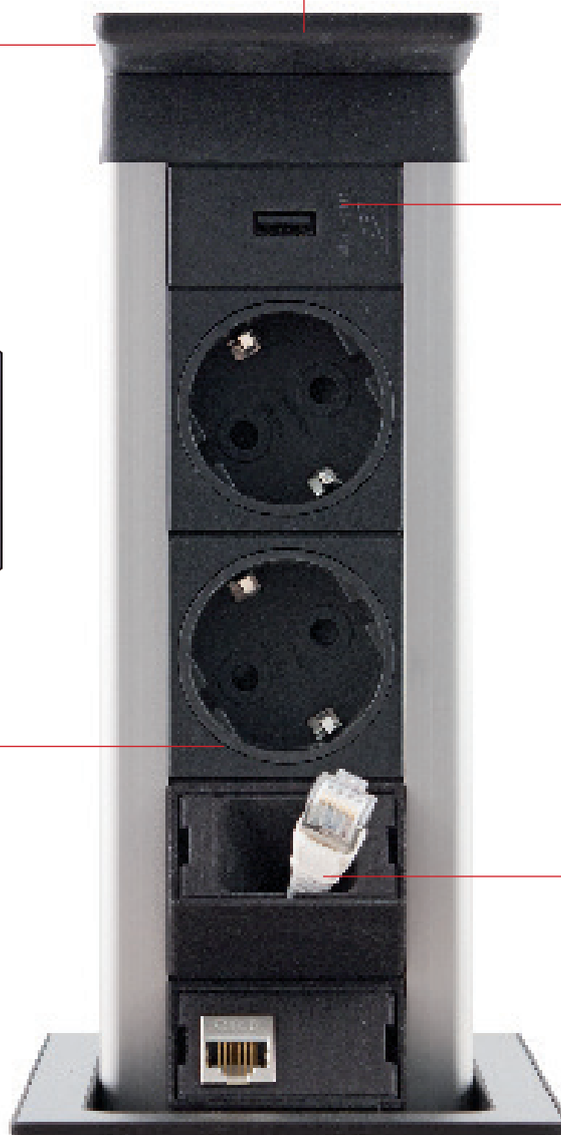
Glas, weiß

Internationale
Steckdosenmodule



USB-Charger, lädt alle gängigen Produkte mit USB-Anschluss

Individuelle Bestückung mit Wechselmodulen. Einfacher, schneller Modulaustausch.



Eine Auswahl an Wechselmodulen finden Sie im Kapitel "Wechselmodule" ab Seite 122.



EVoline® Port *Push*

Beschreibung	Abbildung	Ausführung	Best.-Nr.
<p>EVoline Port Push</p> <p>Gehäuse aus Aluminium silberfarben eloxiert zum Einbau in Platten bis max. 50 mm Stärke. 2× VDE-Steckdosen 60°, 16 A, mit Berührungsschutz, festes Netzanschlusskabel 3 m mit Schutzkontakt-Winkelstecker.</p>	 A vertical, rectangular electrical outlet unit with a brushed metal finish. It features two VDE 60° outlets stacked vertically. The unit has a black top cover and a black base. It is designed for surface mounting in a panel.	Wippdeckel und Rahmen mit gebürsteten Edelstahl einlegern	1593 1100 0300
<p>EVoline Port Push</p> <p>Gehäuse aus Aluminium silberfarben eloxiert zum Einbau in Platten bis max. 50 mm Stärke. 3× VDE-Steckdosen 60°, 16 A, mit Berührungsschutz, festes Netzanschlusskabel 3 m mit Schutzkontakt-Winkelstecker.</p>	 A vertical, rectangular electrical outlet unit with a brushed metal finish. It features three VDE 60° outlets stacked vertically. The unit has a black top cover and a black base. It is designed for surface mounting in a panel.	Wippdeckel und Rahmen mit gebürsteten Edelstahl einlegern	1593 1100 0400

Beschreibung	Abbildung	Ausführung	Best.-Nr.
<p>EVoline Port <i>Push</i> Cuisine</p> <p>Gehäuse aus Aluminium silberfarben eloxiert zum Einbau in Platten bis max. 50 mm Stärke. 3× VDE-Steckdosen 60°, 16 A, mit Berührungsschutz. Festes Netzanschlusskabel 2,5 m mit Aderendhülsen, Schutzkontaktstecker lose beigelegt.</p>		Wippdeckel und Rahmen mit gebürsteten Edelstahlblechern	1593 1100 0100
<p>EVoline Port <i>Push</i> Cuisine Charger</p> <p>Gehäuse aus Aluminium silberfarben eloxiert zum Einbau in Platten bis max. 50 mm Stärke. 1× USB-Charger Typ A * Ausgangsspannung: 5V DC Nennausgangsstrom: 1 A 2× VDE-Steckdosen 60°, 16 A, mit Berührungsschutz. Festes Netzanschlusskabel 2,5 m mit Aderendhülsen, Schutzkontaktstecker lose beigelegt.</p>		Wippdeckel und Rahmen mit gebürsteten Edelstahlblechern	1593 1100 0200
<p>EVoline Port <i>Push</i> DATA</p> <p>Gehäuse aus Aluminium silberfarben eloxiert zum Einbau in Platten bis max. 50 mm Stärke. 3× VDE-Steckdosen 60°, 16 A, mit Berührungsschutz, 2× Cat. 6 Modularadapter als Wechselmodul, festes Netzanschlusskabel 3 m mit Schutzkontakt-Winkelstecker</p>		Wippdeckel und Rahmen mit gebürsteten Edelstahlblechern	1593 1100 0500

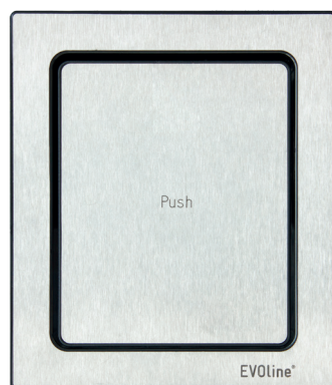
EVoline® Port *Push*

Beschreibung	Abbildung	Ausführung	Best.-Nr.
<p>EVoline Port <i>Push</i> CHARGER</p> <p>Gehäuse aus Aluminium silberfarben eloxiert zum Einbau in Platten bis max. 50 mm Stärke. 2× USB- Charger Typ A* 2× VDE-Steckdosen 60°, 16 A, mit Berührungsschutz, festes Netzanschlusskabel 3 m mit Schutzkontakt-Winkelstecker</p>		<p>Wippdeckel und Rahmen mit gebürsteten Edelstahl einlegern</p>	<p>1593 1100 0600</p>

EVoline® Port *Push* Individuell

<p>Leergehäuse EVoline Port <i>Push</i></p> <p>Gehäuse aus Aluminium silberfarben eloxiert zum Einbau in Platten bis max. 50 mm Stärke.</p>		<p>Wippdeckel und Rahmen mit gebürsteten Edelstahl einlegern</p>	<p>9332 0040 0000</p>
		<p>Wippdeckel und Rahmen mit Glaseinleger, matt weiß</p>	<p>9332 1020 0000</p>
		<p>Wippdeckel und Rahmen mit Glaseinleger, glänzend schwarz</p>	<p>9332 1030 0000</p>

Oberflächenvarianten



Edelstahl gebürstet



Glas, glänzend schwarz



Glas, matt weiß