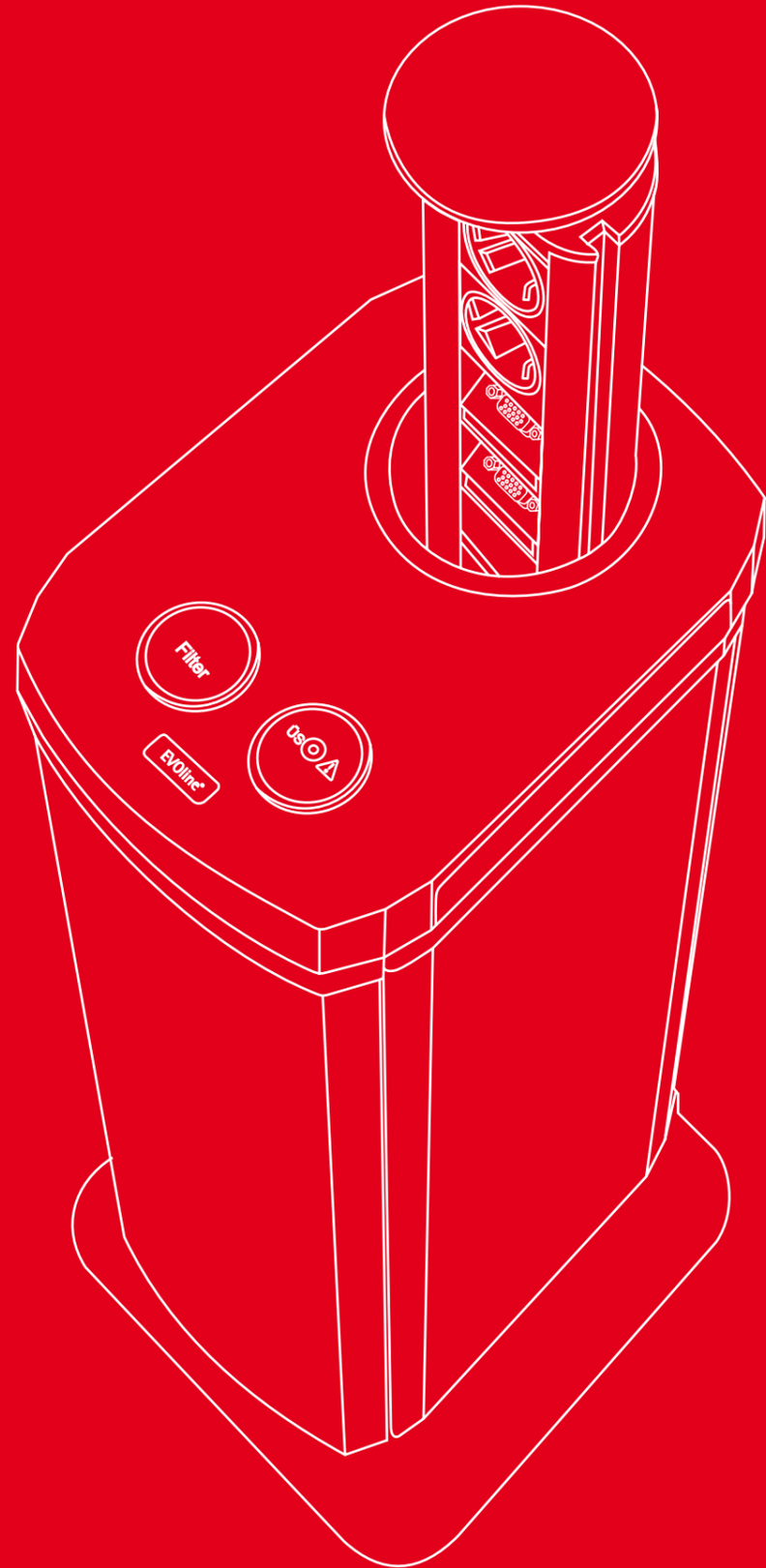


# EVOLine®

the e-place design





Mobiler Einsatz mit bewährter Technologie. Rollbares Gehäuse aus Aluminium. Integrierter EVoline® Port.

Deckel in Edelstahl oder silberfarben. Modular wählbare Anschlüsse. Energie und Multimedia.

Telefon und Internet. Kabel unsichtbar geordnet in geräumigem Gehäusefach. Beidseitig zu öffnen.

Fast beliebig nachrüstbar. Hochwirksame Überspannungsschutz. Effizienter Störschutzfilter.

LAN-Switch optional im EVoline® Port eingebaut. Kompakte Sicherheit und Ordnung jederzeit.

Für Büro und Konferenz. Im Fortschritt liegt die Lösung für die Aufgaben von heute.

Design follows Function.



**Beleuchtungsvarianten**



Nightlight blue



Nightlight red



Nightlight green



Nightlight white

**Oberfläche**



Silber

**EVoline® Caddy Individuell**  
Wählen Sie dazu ein Leergehäuse Seite 110 - 111 sowie aus einem breit gefächerten Modulprogramm. **Beachten Sie die EVoline® Bestellhinweise auf Seite 108 - 109**



Steckdosen Module

Seite 200 - 219



Daten Module

Seite 222 - 239



Multimedia Module

Seite 240 - 255

# 1

Auswahl  
EVOLine®  
Caddy  
Seite 110 - 111



Leergehäuse EVOLine® Caddy

Bestellnummer:  
9330 3450 0000



Wippdeckel aus Kunststoff,  
lackiert, schwarz

Bei Bestellung Farbe angeben



Nightlight Modul, nachtblau

Bestellnummer:  
9330 3830 0000

Alle Längenangaben der  
Anschlussleitungen werden  
gemessen ab der Einbau-  
position der Module im  
Profil.

# 2

Auswahl  
EVOLine®  
Module  
Seite 201 - 271



2 x Steckdose  
VDE

Bestellnummer:  
9330 1050 0000



2 x VGA Modul

Bestellnummer:  
9330 2370 0000

# 3

Auswahl  
EVOLine®  
Netzanschluss  
Seite 188 -189



Netzanschluss  
Kabel

GST 18 Buchse  
auf VDE-Stecker

Bestellnummer:  
6590 0603 0500

# 4

Ihr  
individueller  
EVOLine®  
Caddy

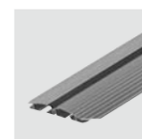


# 5

Auswahl  
EVOLine®  
Zubehör  
Seite 281 - 287



EVOLine®  
Cable-  
Management  
zum Schutz  
von Kabel-  
zuleitungen  
Seite 272- 279



### Achtung bei der Modulauswahl:

Profilnummer bestimmt  
die zulässige Kombination  
von Modulen und Profilen.

EVOLine® Profiltypen	Nr.
EVOLine® Dock	1
EVOLine® U-Dock	2
EVOLine® Port	3
EVOLine® Port Lounge	4
EVOLine® Vertical	5
EVOLine® SubDesk	6
EVOLine® Caddy	7
EVOLine® FlipTop	8
EVOLine® V-Dock	9

**Bestellhinweis:**  
Nach Ihrer Bestellung erhalten  
Sie eine Produktzeichnung,  
die Sie mit Ihrer Unterschrift  
freigeben.  
So werden Falschbestellungen  
vermieden.

Für Ihre Bestellungen gelten  
unsere allgemeinen Verkaufs-  
bedingungen.  
[www.schulte.com](http://www.schulte.com)

Technische Änderungen  
vorbehalten.

Die Ware ist nicht mit  
EAN-Code ausgezeichnet.  
Auf Wunsch bitte gesondert  
bestellen.

## EVoline® Caddy Individuell

Artikel

Abbildung



**Leergehäuse EVoline® Caddy\*\*\***  
Gehäuse aus Aluminium  
silberfarben eloxiert  
Fußteil aus Kunststoff,  
integrierte Rollen  
Kopfplatte aus Kunststoff, schwarz  
zusätzliche GST18 Ausgangsbuchse

eingebaut:  
**Leergehäuse EVoline® Port**  
Gehäuse aus Aluminium  
silberfarben eloxiert  
Manschette aus Kunststoff, lackiert  
schwarz  
Bestückung frei wählbar mit  
max. ca. 7 Modulen  
nur mit montierten Datenkabeln  
lieferbar

Ausführung

Best.-Nr.

Wippdeckel aus Kunststoff, lackiert  
silberfarben

**9330 3490 0000**

Wippdeckel aus Edelstahl massiv in  
CD-Optik

**9330 3510 0000**

Netzanschlusskabel in der  
gewünschten Länge und Ausführung  
mit Wieland GST 18 Buchse,  
siehe Seite 188 - 189

Artikel

Abbildung



**Leergehäuse EVoline® Caddy\*\*\***  
Gehäuse aus Aluminium  
silberfarben eloxiert  
Fußteil aus Kunststoff,  
integrierte Rollen  
Kopfplatte aus Kunststoff, schwarz  
mit Überspannungsschutz und  
Störschutzfilter

eingebaut:  
**Leergehäuse EVoline® Port**  
Gehäuse aus Aluminium  
silberfarben eloxiert  
Manschette aus Kunststoff, lackiert  
schwarz  
Bestückung frei wählbar mit  
max. ca. 7 Modulen  
nur mit montierten Datenkabeln  
lieferbar

## EVoline® Caddy Individuell

Ausführung

Best.-Nr.

Wippdeckel aus Kunststoff, lackiert  
silberfarben

**9330 3430 0000**

Wippdeckel aus Edelstahl massiv in  
CD-Optik

**9330 3450 0000**

Netzanschlusskabel in der  
gewünschten Länge und Ausführung  
mit Wieland GST 18 Buchse,  
siehe Seite 188 - 189

Schulte Elektrotechnik  
GmbH & Co. KG

Postfach 2732/2708  
D-58477 Lüdenscheid

Jüngerstraße 21  
D-58515 Lüdenscheid

Telefon +49 (0) 23 51 / 94 81-0  
Telefax +49 (0) 23 51 / 4 26 58  
E-mail [info@schulte.com](mailto:info@schulte.com)

[www.schulte.com](http://www.schulte.com)



[www.schulte.com](http://www.schulte.com)

6040 0510 0000