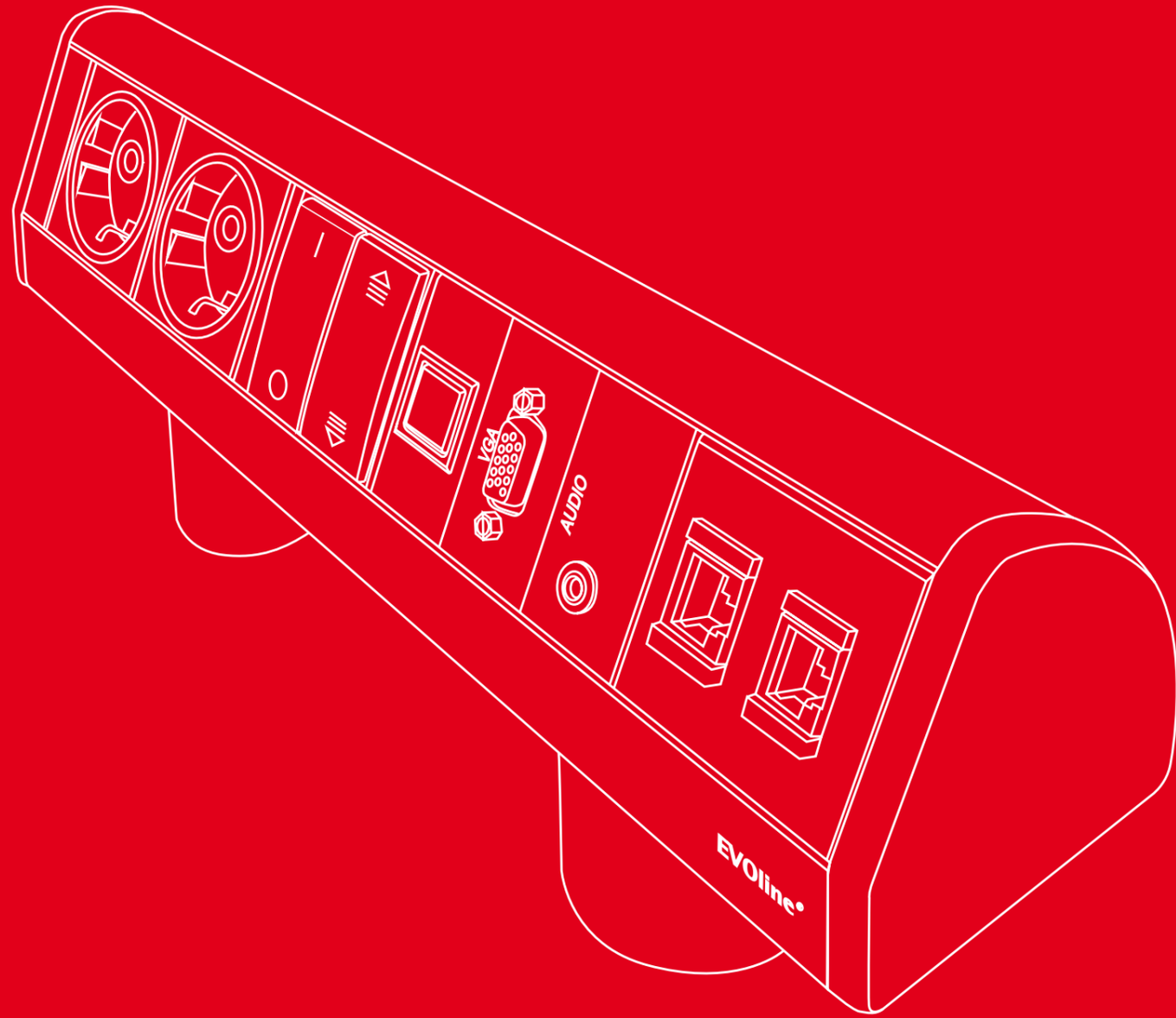


EVOLine®

the e-place design

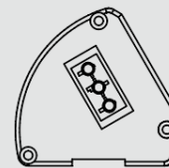




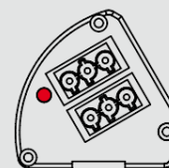
Versorgung EVOLine® Dock

Beispiele für Netzanschlussmodule für Stromkreis 1 und 2 (EDV Stromkreis rot)

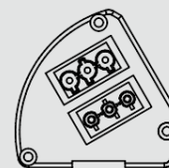
Durch die Endkappe LINKS und / oder durch Endkappe RECHTS, sowie unten aus dem Profil.



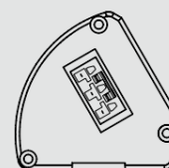
Endkappe mit Steckverbinder GST 18/3-Stecker, Strom Eingang



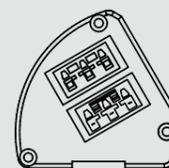
Endkappe mit 2 x Steckverbinder GST-18/3-Stecker / Stecker, 2 Stromkreise



Endkappe mit Steckverbinder GST 18/3-Buchse / Stecker Strom Ein / Ausgang



Endkappe mit Wago WINSTA-Stecker, Strom Eingang



Endkappe mit 2 x Steckverbinder Wago WINSTA /3-Buchse / Stecker Strom Ein / Ausgang

Das Prinzip

Schreibtische werden zu „e-places“. Andocken ohne Umwege. Design zum Anfassen. Module nach Bedarf. Zwingenfüße patentiert. Aus eins mach zwei. Durchlass für Stecker und Kabel. Kein Staub durch Elektrostatik.



Oberflächenvarianten



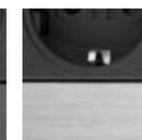
Silber



Chrom



Schwarz



ALANOX®

ALANOX® - Edelstahloptik Aluminium erscheint im gewohnten Glanz von Edelstahl! Ein besonderer Schliff, kombiniert mit einer speziellen Einfärbung der Eloxal-schicht, verleiht den Profilen die entsprechende Edelstahloptik und verhindert sichtbare Fingerabdrücke.

EVOLine® Dock Individuell

Neben den EVOLine® Dock Standardversionen haben Sie die Möglichkeit Ihren EVOLine® Dock individuell zu bestücken.

Wählen Sie dazu ein Leergehäuse von Seite 129 sowie aus einem breit gefächerten Modulprogramm.

Beachten Sie die EVOLine® Bestellhinweise auf Seite 124 - 125



Steckdosen Module

Seite 200 - 219



Daten Module

Seite 222 - 239



Multimedia Module

Seite 240 - 255



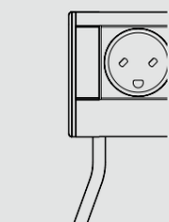
Schalter und Taster Module

Seite 256 - 261



Schutz Module

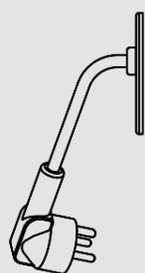
Seite 261 - 265



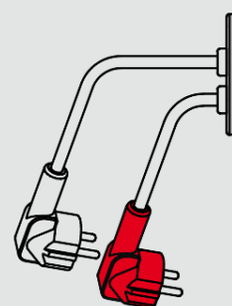
Anschluss unten aus dem Profil



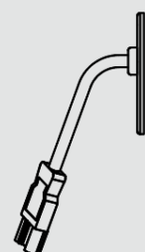
Endkappe zur individuellen Verwendung mit Aderendhülse.



Endkappe mit Kabel und Stecker. Verschiedene Ländervarianten.



Endkappe mit zwei Kabeln und Steckern. Verschiedene Ländervarianten.



Endkappe mit Kabel und Steckverbinder.

1 Auswahl
EVOLine® Dock
Profil
Seite 129



Leergehäuse EVOLine® Dock SILBER

Bestellnummer:
9330 1810 0000

2 Auswahl
EVOLine®
Module
Seite 201 - 271



2 x Steckdose
VDE
Bestellnummer:
9330 0090 0000



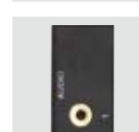
Kinetics Funk-
Modulsender
Bestellnummer:
9330 6410 0000



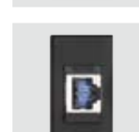
Taster, 1-fach
Bestellnummer:
9330 6120 0000



VGA Modul
Bestellnummer:
9330 0810 0000



Audio Modul
Bestellnummer:
9330 0910 0000



2 x Daten Modul
CAT 6
Bestellnummer:
9330 7860 0000

3 Auswahl
EVOLine®
Netzanschluss
Seite 220 - 221



Netzanschluss
Modul
Bestellnummer:
9330 2020 0000

Gewünschte
Kabelführung
angeben

4 Ihr
individueller
EVOLine® Dock



5 Auswahl
EVOLine®
Zubehör
Seite 130 - 131



2 x
Befestigungs-
zwingen
Bestellnummer:
1599 0902 0500

Weiteres
EVOLine®
Zubehör
Seite 281 - 287



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

Alle Längenangaben der Anschlussleitungen werden gemessen ab der Einbauposition der Module im Profil.

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 Verkaufsbedingungen.
www.schulte.com

Technische Änderungen vorbehalten.

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

EVOLine® Dock

Artikel	Abbildung	Ausführung	Best.-Nr.
EVOLine® Dock DESK Gehäuse aus Aluminium frei aufstellbar durch slide stops drei Steckdosen, 0°, 16 A, mit Berührungsschutz Deutschland, Österreich 2) festes Netzanschlusskabel 3,0 m Kabelführung: für Strom durch die linke Endkappe		silberfarben eloxiert** schwarz eloxiert**	1593 0004 0300 1593 0004 0100
EVOLine® Dock DESK DATA Gehäuse aus Aluminium frei aufstellbar durch slide stops drei Steckdosen, 0°, 16 A, mit Berührungsschutz Deutschland, Österreich 2) festes Netzanschlusskabel 3,0 m zwei Modular-Adapter für Patchkabel RJ 45 auf RJ 45, 1:1 verschaltet, CAT6 geschirmt Kabelführung: für Strom durch die linke Endkappe		silberfarben eloxiert** schwarz eloxiert**	1593 0047 8300 1593 0047 8100
EVOLine® Dock SMALL Gehäuse aus Aluminium drei Steckdosen, 0°, 16 A, mit Berührungsschutz Deutschland, Österreich 2) festes Netzanschlusskabel 3,0 m Kabelführung: für Strom links unten aus dem Profil		eine Befestigungszwinge für Tischplatten mit 8 bis 40 mm Stärke silberfarben eloxiert** schwarz eloxiert** ohne Befestigungszwinge silberfarben eloxiert** schwarz eloxiert**	1593 0066 6300 1593 0066 6100 1593 0003 9300 1593 0003 9100
EVOLine® Dock DATA SMALL Gehäuse aus Aluminium drei Steckdosen, 0°, 16 A, mit Berührungsschutz Deutschland, Österreich 2) festes Netzanschlusskabel 3,0 m zwei Modular-Adapter für Patchkabel RJ45 auf RJ45, 1:1 verschaltet, CAT6 geschirmt Kabelführung: für Strom links unten aus dem Profil		zwei Befestigungszwingen für Tischplatten mit 8 bis 40 mm Stärke silberfarben eloxiert** schwarz eloxiert** ohne Befestigungszwingen silberfarben eloxiert** schwarz eloxiert**	1593 0066 2300 1593 0066 2100 1593 0047 7300 1593 0047 7100
EVOLine® Dock ECONOMY Gehäuse aus Aluminium Steckdose ungeschaltet EIN / AUS -Schalter blau illuminiert vier Steckdosen geschaltet Steckdosen 0°, 16 A, mit Berührungsschutz Deutschland, Österreich 2) festes Netzanschlusskabel 3,0 m Kabelführung: für Strom links unten aus dem Profil		zwei Befestigungszwingen für Tischplatten mit 8 bis 40 mm Stärke silberfarben eloxiert** schwarz eloxiert** ohne Befestigungszwingen silberfarben eloxiert** schwarz eloxiert**	1593 0066 3300 1593 0066 3100 1593 0000 1300 1593 0000 1100

** Lagerware, kurzfristig lieferbar

2) Welcher Einsatz welcher Steckdose in welchem Land verwendet wird, entnehmen Sie bitte der Ländertabelle auf Seite 203

EVOLine® Dock / T-Dock

Artikel	Abbildung	Ausführung	Best.-Nr.
EVOLine® Dock ECONOMY DATA Gehäuse aus Aluminium Steckdose ungeschaltet EIN / AUS -Schalter, blau illuminiert vier Steckdosen geschaltet Steckdosen 0°, 16 A, mit Berührungsschutz Deutschland, Österreich 2) festes Netzanschlusskabel 3,0 m zwei Modular-Adapter für Patchkabel RJ45 auf RJ45, 1:1 verschaltet CAT6 geschirmt Kabelführung: für Strom links unten aus dem Profil		zwei Befestigungszwingen für Tischplatten mit 8 bis 40 mm Stärke silberfarben eloxiert** schwarz eloxiert** ohne Befestigungszwingen silberfarben eloxiert** schwarz eloxiert**	1593 0066 4300 1593 0066 4100 1593 0029 8300 1593 0029 8100
EVOLine® Dock MULTIMEDIA Gehäuse aus Aluminium drei Steckdosen, 0°, 16 A, mit Berührungsschutz Deutschland, Österreich 2) festes Netzanschlusskabel 3,0 m zwei Modular-Adapter für Patchkabel RJ 45 auf RJ 45, 1:1 verschaltet, CAT6 geschirmt eine VGA 15-pol. HDD Buchse, eine Audio-Klinkenbuchse 3,5 mm, eine USB 2.0, Typ A Buchse, jeweils 3,0 m Kabel mit Stecker Kabelführung: für Strom links unten aus dem Profil Kabelführung: Daten und Multimedia, rechts unten aus dem Profil		zwei Befestigungszwingen für Tischplatten mit 8 bis 40 mm Stärke silberfarben eloxiert** schwarz eloxiert** ohne Befestigungszwingen silberfarben eloxiert** schwarz eloxiert**	1593 0213 3300 1593 0213 3100 1593 0213 2300 1593 0213 2100
EVOLine® T-Dock Gehäuse aus Aluminium zur Befestigung auf Arbeitsplatten bis 40 mm zwei Steckdosen, 0°, 16 A, mit Berührungsschutz Deutschland, Österreich 2) festes Netzanschlusskabel 2,5 m Stecker lose beigelegt Kabelführung: für Strom durch den Edelstahlfuß		edelstahlfarben eloxiert** ALANOX® Endkappen schwarz	1593 0220 5600
EVOLine® T-Dock Gehäuse aus Aluminium zur Befestigung auf Arbeitsplatten bis 40 mm zwei Steckdosen, 0°, 16 A, mit Berührungsschutz Deutschland, Österreich 2) festes Netzanschlusskabel 2,5 m Stecker lose beigelegt Kabelführung: für Strom durch den Edelstahlfuß		edelstahlfarben eloxiert** ALANOX® Endkappen edelstahlfarben lackiert ALANOX®	1593 0345 5600

** Lagerware, kurzfristig lieferbar

2) Welcher Einsatz welcher Steckdose in welchem Land verwendet wird, entnehmen Sie bitte der Ländertabelle auf Seite 203

EVoline® Dock USB

Artikel	Abbildung	Ausführung	Best.-Nr.
EVoline® Dock USB Gehäuse aus Aluminium eine Befestigungszwinge für Tischplatten mit 8 bis 40 mm Stärke mit Datenmodul 4-fach USB HUB 2.0 aktiv vier USB-Eingänge, ein Ausgang mit USB-Kabel und Stecker Typ A mit 3,0 m USB 2.0 Anschlusskabel Kabelführung: Daten und Multimedia, rechts unten aus dem Profil		silberfarben eloxiert**	1593 0297 1300
		schwarz eloxiert**	1593 0297 1100
EVoline® Dock USB Gehäuse aus Aluminium eine Befestigungszwinge für Tischplatten mit 8 bis 40 mm Stärke mit Datenmodul 4-fach USB HUB 2.0 aktiv vier USB-Eingänge, ein Ausgang mit USB-Kabel und Stecker Typ A mit 3,0 m USB 2.0 Anschlusskabel Kabelführung: Daten und Multimedia, rechts unten aus dem Profil		silberfarben eloxiert**	1593 0297 3300
		schwarz eloxiert**	1593 0297 3100
EVoline® Dock USB Gehäuse aus Aluminium ein Befestigungsfuß aus Edelstahl für Tischplatten bis 50 mm Stärke Aufbauhöhe 40 mm Einbaubohrung 16 mm Ø mit Datenmodul 4-fach USB HUB 2.0 aktiv vier USB-Eingänge, ein Ausgang mit USB-Kabel und Stecker Typ A mit 3,0 m USB 2.0 Anschlusskabel Kabelführung: Daten und Multimedia, rechts unten aus dem Profil		silberfarben eloxiert**	1593 0297 5300
		schwarz eloxiert**	1593 0297 5100
EVoline® Dock USB Gehäuse aus Aluminium ein Befestigungsfuß aus Edelstahl für Tischplatten bis 50 mm Stärke Aufbauhöhe 40 mm Einbaubohrung 16 mm Ø mit Datenmodul 2 x 4-fach USB HUB 2.0 aktiv acht USB-Eingänge, zwei Ausgänge mit USB-Kabel und Stecker Typ A mit je 3,0 m USB 2.0 Anschlusskabel Kabelführung: Daten und Multimedia, rechts unten aus dem Profil		silberfarben eloxiert**	1593 0297 6300
		schwarz eloxiert**	1593 0297 6100

Zusätzliche technische Informationen
zu USB Modulen finden sie auf
Seite 150 - 151

EVoline® Dock Individuell

Artikel	Abbildung	Ausführung	Best.-Nr.
Kombinieren Sie einfach im Basisprofil die Module Ihrer Wahl! Dank der Modulbauweise des EVoline® Dock haben Sie die Möglichkeit, individuelle Modelle nach Ihren Wünschen zusammenzustellen. Für die oberflächenbehandelten EVoline® Docks in Chrom, ist nur eine beliebige Modellbestückung bis max. 350 mm (z. B. Für sechs Module Einbauhöhe = 50 mm) möglich. Die Gesamtlänge dieser EVoline® Docks ist mit 350 mm begrenzt. Weitere Informationen zum Thema "So bestellen Sie EVoline®" finden Sie auf der Seite 124 - 125			
Leergehäuse EVoline® Dock BLACK*** Gehäuse aus Aluminium schwarz eloxiert, Die Kabelführung für Strom richtet sich nach dem Netzanschlussmodul			9330 1811 0000
Leergehäuse EVoline® Dock SILBER*** Gehäuse aus Aluminium silberfarben eloxiert, Die Kabelführung für Strom richtet sich nach dem Netzanschlussmodul			9330 1810 0000
Leergehäuse EVoline® Dock EDELSTAHL*** Gehäuse aus Aluminium edelstahlfarben eloxiert ALANOX®, Die Kabelführung für Strom richtet sich nach dem Netzanschlussmodul			9330 8450 0000
Leergehäuse EVoline® Dock CHROM*** Gehäuse aus Aluminium verchromt, Die Kabelführung für Strom richtet sich nach dem Netzanschlussmodul		Mindestbestellmenge 20 Stück	9330 8500 0000

EVoline® Dock Zubehör

Artikel	Abbildung	Ausführung	Best.-Nr.
Befestigungszwinge verdrehssicher, vormontierter Bausatz schwarz Passend für Profiltyp: 1,2,9		Spannweite 8 bis 40 mm Spannweite 40 bis 75 mm	1599 0902 1200 1599 0902 1300
zwei Befestigungszwingen verdrehssicher, vormontierter Bausatz schwarz Passend für Profiltyp: 1,2,9		Spannweite 8 bis 40 mm Spannweite 40 bis 75 mm	1599 0902 0500 1599 0902 1000
Befestigungszwinge mit Add-on Halterung für einen zweiten EVoline® Dock verdrehssicher, vormontierter Bausatz schwarz Passend für Profiltyp: 1,2,9		Spannweite 8 bis 40 mm Spannweite 40 bis 75 mm	1599 0902 3500 1599 0902 3600
zwei Befestigungszwingen mit Add-on Halterung für einen zweiten EVoline® Dock verdrehssicher, vormontierter Bausatz schwarz Passend für Profiltyp: 1,2,9		Spannweite 8 bis 40 mm Spannweite 40 bis 75 mm	1599 0902 3700 1599 0902 3800
Add-on Halterung für Befestigungszwinge schwarz Passend für Profiltyp: 1,2,9			1599 0902 1700

EVoline® Dock Zubehör

Artikel	Abbildung	Ausführung	Best.-Nr.
Befestigungs-Set zur Tisch-Montage bestehend aus: zwei Dockträgern und zwei Metallschrauben inkl. Flügelmutter			1599 0903 8200
Befestigungs-Set zur Unterschrank-Montage bestehend aus: zwei Dockträgern und zwei Holzschrauben			1599 0903 8300
Befestigungsfuß hochwertiger Diebstahlschutz für EVoline® Profile für Arbeitsplatten bis max. 50 mm Stärke Material: Edelstahl bestehend aus: Abstandshülse, Schrauben, Mutter, Distanzscheiben Passend für Profiltyp: 1,2,9			1599 0906 0700

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

www.schulte.com

schulte
elektrotechnik

www.schulte.com

6040 0510 0000