



Vor Installation und Gebrauch sorgfältig lesen!

Bewahren Sie diese Anleitung für späteres Nachlesen auf.
Wenn Sie das Produkt weiterverarbeiten, legen Sie diese Anleitung Ihrem Produkt bei.

Symbolerklärung



Gefahr des elektrischen Schlages



Sicherheitshinweis/Warnhinweis

Technische Daten	VDE	CH	B/F	UK	UK	DK
Nennspannung V _{AC}	230	230	230	230	230	230
Nennstrom A	16	10	16	13	5	13
Anschlussleistung W _{max}	3.600	2.300	3.600	2.990	1.150	2.990

Schutz

Schutzklasse	I
Schutztart	IP20

USB Charger(optional)

Spannung V _{DC}	5
Ladestrom A	2,1
Standbyleistung W	< 0,1

Funktions- und Anwendungsbereich

Der EVOline Port ist eine modulare Steckdoseneinheit zum Tischleinbau. Die Positionierung kann frei in der Arbeitsplatte erfolgen. (Mindestabstände zur Tischkante beachten). Der EVOline Port kann auch mit angeschlossenen Kabeln versenkt und betrieben werden.

Das Produkt darf nicht abgedeckt werden.

Keine heißen Gegenstände, z.B. Töpfe, auf das Produkt abstellen.

Hinweis

Installation nur durch Personen mit einschlägigen elektrotechnischen Kenntnissen und Erfahrungen!*

Durch eine unsachgemäße Installation gefährden Sie

- Ihr eigenes Leben;
 - das Leben der Nutzer der elektrischen Anlage.
- Mit einer unsachgemäßen Installation riskieren Sie schwere Sachschäden, z.B. durch Brand. Es droht für Sie die persönliche Haftung bei Personen- und Sachschäden.

Wenden Sie sich an einen Elektroinstallateur!

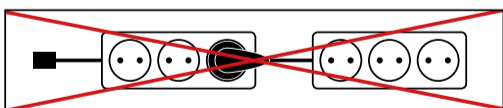
*) Für die Installation sind insbesondere folgende Fachkenntnisse erforderlich:

- Die anzuwendenden „5 Sicherheitsregeln“:
Freischalten; gegen Wiedereinschalten sichern; Spannungs - freiheit feststellen; Erdeln und Kurzschließen; benachbarte, unter Spannung stehende Teile abdecken oder abschirmen;
- Auswahl des geeigneten Werkzeuges, der Messgeräte und ggf. der persönlichen Schutzausrüstung;
- Auswertung der Messergebnisse;
- Auswahl des Elektro-Installationsmaterials zur Sicherstellung der Abschaltbedingungen
- IP-Schutzzonen;
- Einbau des Elektroinstallationsmaterials;
- Art des Versorgungsnetzes (TN-System, IT-System, TT-System) und die daraus folgenden Anschlussbedingungen;
- (klassische Nullung, Schutzerdung, erforderliche Zusatz - maßnahmen, etc.).

Jegliche Modifikation des Produkts ist verboten und führt zum Verlust der Gewährleistungsansprüche. Es besteht die Gefahr eines elektrischen Schlages oder auch Brandgefahr!

Funktionsbeschreibung. Vor Gebrauch beachten:

Beachten Sie die Installationsart!
Mehrere elektrische Produkte dürfen nur hintereinander geschaltet werden, wenn sie in die feste Installation integriert werden. Die Verwendung der Steckdosen auf der Oberseite des Profils ist für das Hintereinanderschalten weiterer Steckdosen nicht gestattet.



Steckdosen mit Schalter sind nur bei getrenntem Anschlusskabel spannungsfrei.

Elektronische Altgeräte sind Wertstoffe und gehören nicht in den Hausmüll. Ist das Gerät am Ende seiner Lebensdauer, so entsorgen Sie es nach den geltenden gesetzlichen Bestimmungen bei den kommunalen Sammelstellen. Eine Entsorgung über den Hausmüll ist untersagt.

Das Gerät darf nur in trockenen, geschlossenen Räumen betrieben werden.

Reinigungshinweis

Zur Reinigung sollte ein leicht feuchtes Tuch, ggf. mit sanftem Reinigungsmittel, verwendet werden.



Read before installation and usage!

Keep this manual for future reference.
If you install this product include this manual.

Definition of symbols



Danger of electric shock



Safety advice/Warning



Lire attentivement avant l'installation et l'utilisation !

Conservez ce manuel pour référence future.
Si vous continuez à utiliser le produit, veuillez joindre ces instructions à votre produit.

Explication des symboles



Danger de choc électrique



Consigne de sécurité/avertissement

Technische Daten

VDE

CH

B/F

UK

UK

DK

Nominal Voltage V_{AC}

230

230

230

230

230

Nominal Current A

16

10

16

13

5

Input Power W_{max}

3.600

2.300

3.600

2.990

1.150

2.990

Protection

Protection category

I

Protection rating

IP20

USB Charger(optional)

Voltage V_{DC}

5

Charging Current A

2,1

Standby power W

< 0,1

Function and application range

The EVOline Port is a modular socket outlet for installation in desks. Free positioning in the surface possible. (Consider minimum distances to desk edges). The EVOline Port can also be recessed and operated with connected cables.

Note

Must be installed by qualified electrician!*

Incorrect installation may endanger:

- Life safety of the installer
 - Life safety of the enduser and safety of the property.
- Incorrect installation may result in personal liability for damage of property or injury to persons.
Qualified electrician required!
- *) For safe installation please ensure the following:
- The „5 safety rules“ to apply: Disconnect mains; Prevent reconnection; Test for absence of harmful voltages; Ground and short circuits; Cover or close of nearby live parts;
 - Choose proper tools, measuring devices and personal protective equipment
 - Analyse measured results
 - Selection of electrical installation material to ensure switch-off conditions
 - IP protection ratings
 - Fitting of electrical installation material;
 - Type of the feeding system (TN system, IT system, TT system...) and the resulting switching conditions.
 - (classic zeroing, protective earthing, necessary additional measures, etc.).
- Any modification of the product is prohibited and will void the warranty. Risk of electric shock or fire!

Functional description. Check before use:

Respect the type of installation! Electrical products may only be daisy-chained if integrated into a fixed installation. Normal power sockets in the profile fascia may not be used for the connection to further socket rails!

The device may only be used in a dry, internal environment.

Cleaning Instruction

A moist cloth should be used to clean. If necessary add a gentle cleaning agent.



Lire attentivement avant l'installation et l'utilisation !

Conservez ce manuel pour référence future.
Si vous continuez à utiliser le produit, veuillez joindre ces instructions à votre produit.

Explication des symboles



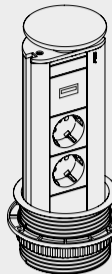
Danger de choc électrique



Consigne de sécurité/avertissement

EVOline® Port

Bedienungs- und Montageanleitung
Operating and assembly instructions
Instructions d'utilisation et d'installation



EVOline®

Schulte Elektrotechnik GmbH & Co. KG

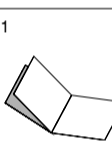
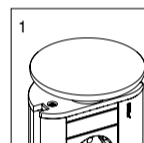
Jüngerstraße 21
D-58515 Lüdenscheid
Telefon +49 23 51 / 94 81-0
Telefax +49 23 51 / 4 26 58
Email info@schulte.com

www.evoline.com

Stand 03/2021
Technische Änderungen vorbehalten

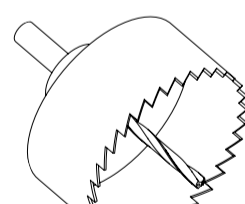
schulte invented and made by
Schulte Elektrotechnik,
Lüdenscheid, Germany

Lieferumfang | Box Contents | Contenu de la livraison



Bestellnummer | Order Number | No. de commande
1599 0903 9100

EVOline® Lochsäge | Hole Saw | Scie-Cloche



Die aktuellen Bedienungs- und Montageanleitungen finden Sie auf unserer Homepage
www.evoline.com/service/downloads.

The current operating and installation instructions can be found on our homepage
www.evoline.com/service/downloads.

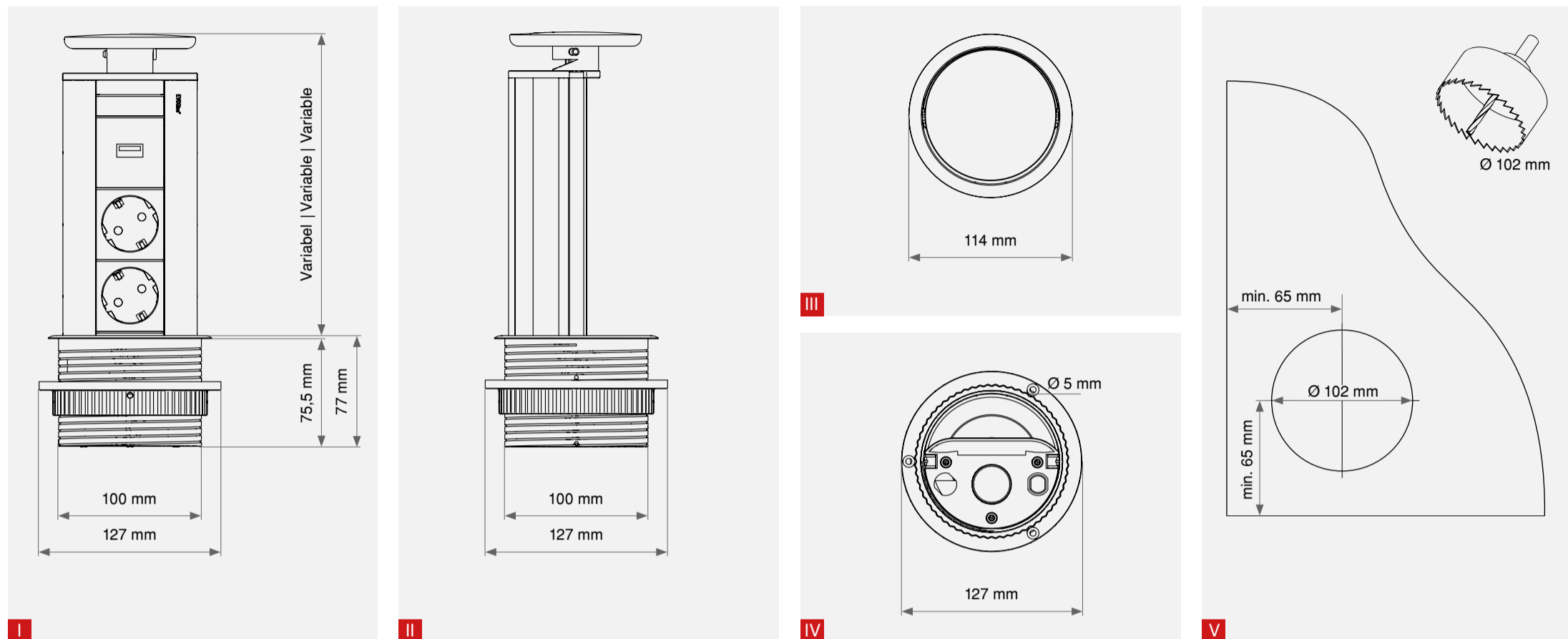
Les instructions d'utilisation et d'installation sont disponibles sur notre page d'accueil
www.evoline.com/service/downloads.



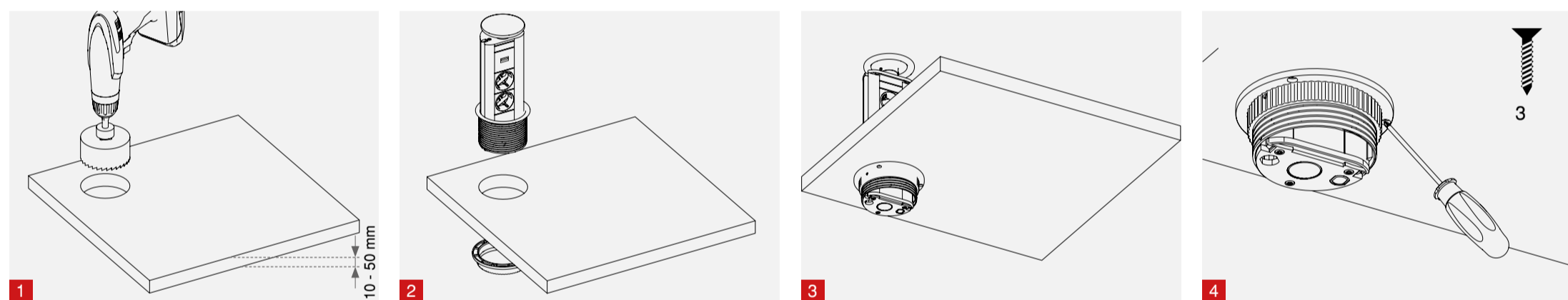
Information de nettoyage

Un chiffon légèrement humide doit être utilisé pour le nettoyage, si nécessaire avec un produit de nettoyage doux.

Maße | Dimensions | Dimensions



Einbau in eine Arbeitsplatte | Workplace Installation | Montage dans un plan de travail



Bedienungsanleitung | Operating Instructions | Mode D'Emploi

