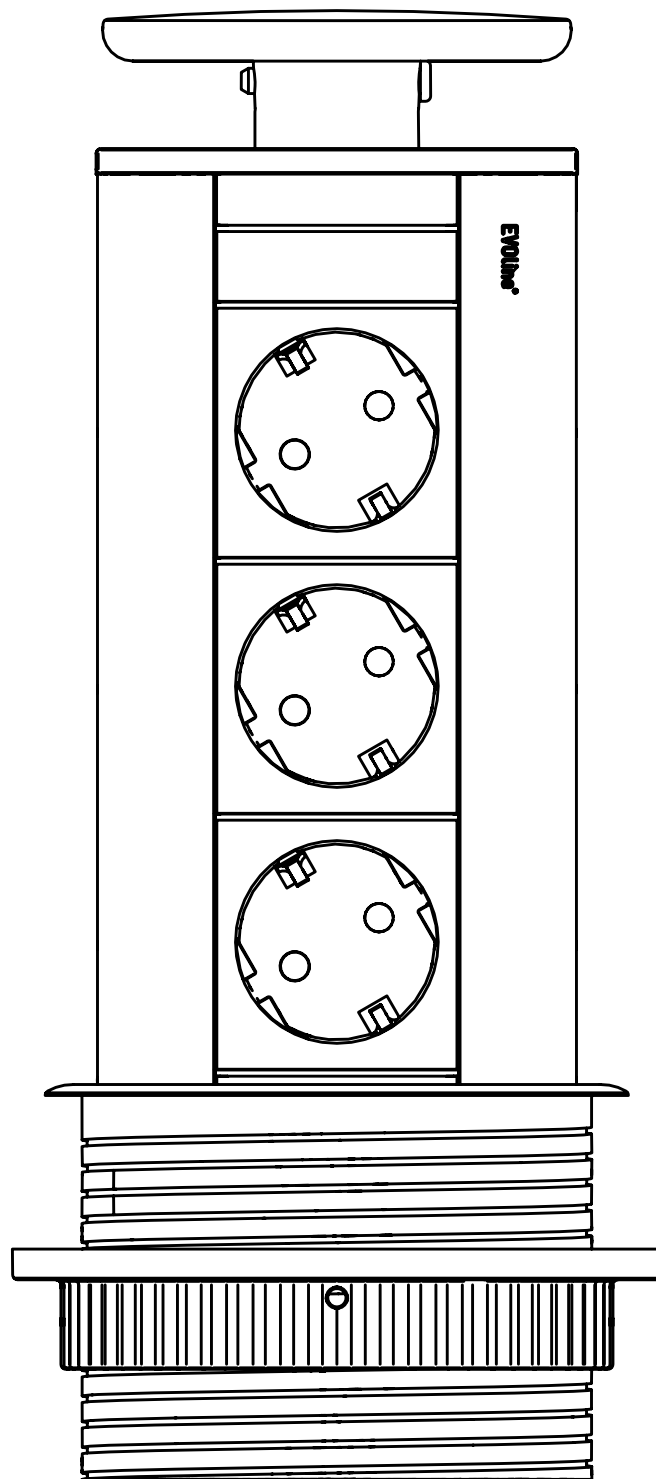


# EVoline® Port

Datenblatt / Data Sheet



**Schulte - Elektrotechnik GmbH & Co KG**

Jüngerstraße 21  
58515 Lüdenscheid

Telefon +49 23 51 / 94 81 - 0  
Fax +49 23 51 / 4 26 58

E-Mail [info@schulte.com](mailto:info@schulte.com)  
Internet [www.evoline.com](http://www.evoline.com)

Stand 11/2024

Technische Änderungen  
vorbehalten

*Technical changes  
reserved*

# EVoline® Port

## Datenblatt / Data Sheet

### Lieferbare Oberflächen Available finishes

- Schwarz eloxiert  
Black anodised
- Silber eloxiert  
Silver anodised

### Deckeloberflächen Cover surfaces

- Kunststoff: silber  
Plastic: silver
- Edelstahl: massiv  
Stainless steel: solid
- Kunststoff: weiß  
Plastic: white
- Kunststoff: schwarz  
Plastic: black
- Aluminium eloxiert  
Anodised aluminium

### Sonstiges Further

- Nightlight in rot, grün,  
blau oder weiß  
Nightlight in red, green,  
blue or white

### Bestückungs- möglichkeiten Equipment options

- Steckdose  
Socket
- Multimediaanschlüsse  
Multimedia connections
- Datenanschlüsse  
Data ports
- USB-Charger

### Technische Daten Technical Data

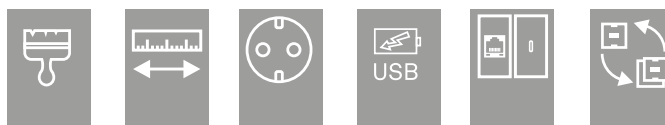
	VDE	CH	B/F	UK	DK
Nennspannung $V_{AC}$ Nominal Voltage $V_{AC}$	230	230	230	230	230
Nennstrom A Nominal Current	16	10 16	16	5 13	13
Anschlussleistung $W_{max}$ Input Power $W_{max}$	3.600	2.300 3.600	3.600	1.150 2.990	2.990
Schutz Protection					
Schutzklasse Protection category		I			
Schutzart Protection rating		IP20			

Ausführung USB Charger\* (optional)

Technische Daten zum USB Charger sind im dazugehörigen [Datenblatt](#) enthalten.

Version USB Charger\* (optional)

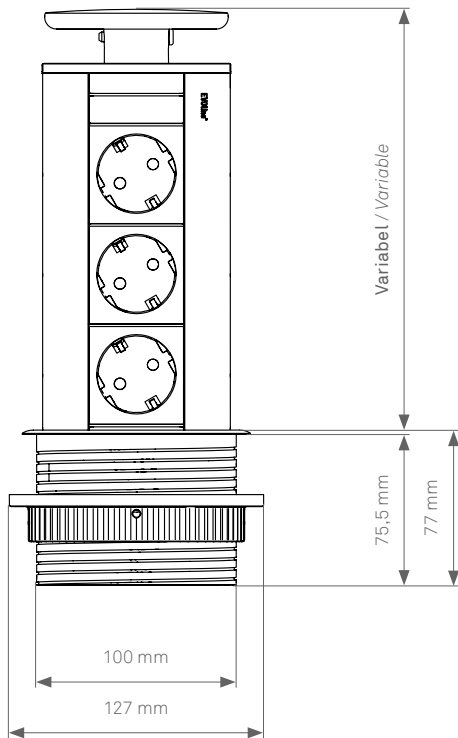
Technical data on the USB Charger can be found in the associated [data sheet](#).



# EVoline<sup>®</sup> Port

Datenblatt / Data Sheet

## Maße Dimensions



## Ausschnittmaße Cutout Dimensions

