

EVOLine® V-Port



reddot design award
winner 2015



DESIGN
AWARD
2015



GERMAN
DESIGN
AWARD
SPECIAL
2016



Nutzt jede Ecke. Für Küchen, Bars, Büros.

EVoline® V-Port

Unter den Oberschränken einer Küche ist fast immer Platz – erst recht in der Ecke zur Wand oder zum nächsten Hochschrank. Genau hier wird der EVoline® V-Port montiert.

Angeschlossen wird der V-Port dabei über ein spezielles Steckmodul auf der Oberseite. Die Zuleitung kann auf diese Weise abgenommen, mühelos hinter den Oberschränken der Küche zum Montageort geführt und dann wieder eingesteckt werden. Geschlossen ist der V-Port ein elegantes Gehäuse mit einer Blende aus Aluminium in Edelstahloptik. Auf sanften Druck wird er zur variabel bestückbaren Mehrfachsteckdose, wahlweise auch mit USB-Charger.

Schnellmontage:
Leichter Anschluss
mit Spezialstecker



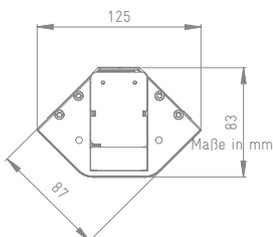
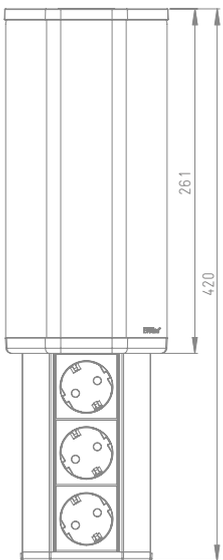
EVoline Plug für
VDE-Varianten



Internationale
Steckdosen:
2-fach oder
3-fach

USB-Charger
optional

Soft Touch
Entriegelung



Beschreibung	Abbildung	Ausführung	Best.-Nr.
<p>EVoline V-Port 2-fach</p> <p>für die Montage in der Ecke. Gehäuse aus Aluminium, schwarz eloxiert. Fährt auf Fingerdruck sanft nach unten heraus, 2× VDE-Steckdosen, 60°, 16 A, mit Berührungsschutz, Netzanschlusskabel 2,5 m lose beigelegt. Mit WAGO-WINSTA- Steckverbinder und EVoline Plug (je nach Länder- variante).</p>		Blende aus Aluminium in Edelstahloptik	1593 4500 0200
<p>EVoline V-Port 3-fach</p> <p>für die Montage in der Ecke. Gehäuse aus Aluminium, schwarz eloxiert. Fährt auf Fingerdruck sanft nach unten heraus, 3× VDE-Steckdosen, 60°, 16 A, mit Berührungsschutz, Netzanschlusskabel 2,5 m lose beigelegt. Mit WAGO-WINSTA- Steckverbinder und EVoline Plug (je nach Länder- variante).</p>		Blende aus Aluminium in Edelstahloptik	1593 4500 0100
<p>EVoline V-Port 2-fach mit USB-Charger*</p> <p>für die Montage in der Ecke. Gehäuse aus Aluminium, schwarz eloxiert. Fährt auf Fingerdruck sanft nach unten heraus, 2× VDE-Steckdosen, 60°, 16 A, mit Berührungsschutz, 1× USB-Charger Typ A Ausgangsspannung: 5V DC Nenneingangsstrom: 1A Netzanschlusskabel 2,5 m lose beigelegt. Mit WAGO-WINSTA- Steckverbinder und EVoline Plug (je nach Länder- variante).</p>		Blende aus Aluminium in Edelstahloptik	1593 4500 0300



EVoline®

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
Internet www.evoline.com



Stand 03/2017

Technische
Änderungen
vorbehalten