

Evoline® One DisQ USB A+C Qi

Produktnummer: 8031281
 Konfiguration: schwarz matt

Konfigurationsoptionen

8031224 | mit belgischem/französischem Stecker, schwarz matt
 8031281 | schwarz matt

- ✓ Kabelauslass: Kabelauslass unten seitlich
- ✓ schwarz matt
- ✓ 2.500 mm

Charger (Ladestation). Mit USB A und C Ladebuchsen. Geschlossen ist das Element fast eben mit der Arbeitsplatte. Durch Drehen des Deckels werden die USB Ladebuchsen freigelegt. — mit Auflagefläche zum Qi induktiven Laden (Wireless Charger). Kabelloses Laden der Mobiltelefone durch den Qi Standard mit maximal 15 Watt und magnetische Haltefunktion

— externes Steckernetzteil für Qi-Ladefunktion lose beigelegt, für das eine zusätzliche Steckdose benötigt wird

— Bohr-Ø 54 mm

— Einbautiefe 50 mm

— Drehdeckel schwarz

— Doppel-USB Charger Typ A+C, 5 V, 2,1 A

— 2500 mm Netzanschlussleitung, SchukoStecker lose beigelegt

— für Plattenstärke ab 9 mm

— Kabelauslass unten seitlich



[weitere Infos...](#)

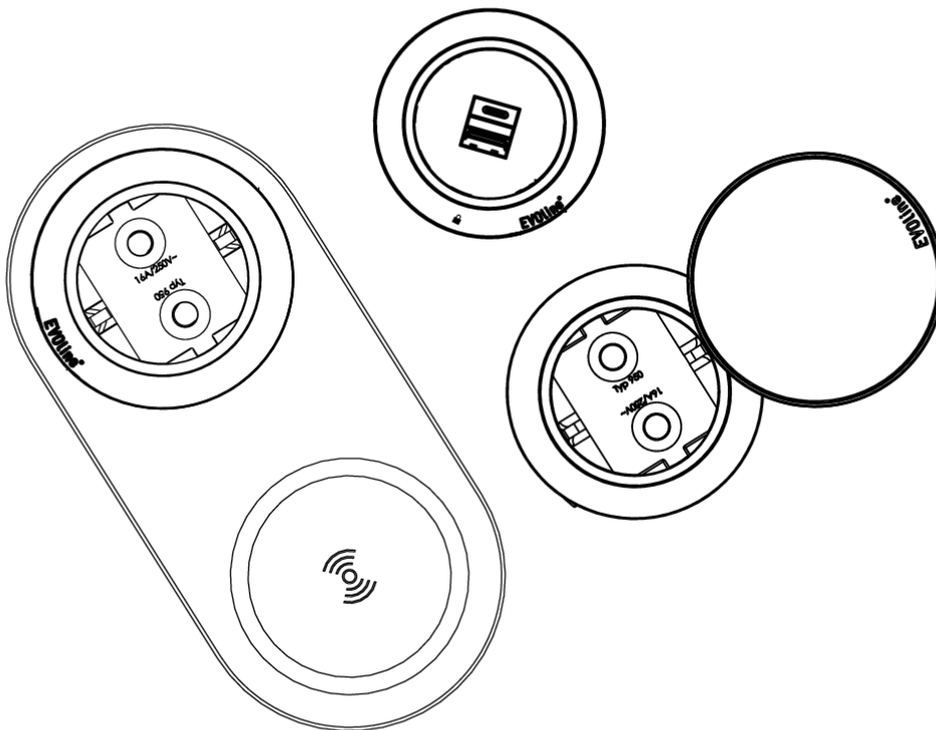
Technische Daten

Artikeltyp	Ladestation	Netzstecker lose beigelegt	Ja
Bohrdurchmesser	54 mm	Länge der Zuleitung (primär)	2.500 mm
Breite	150,5 mm	Kabelauslass	Kabelauslass unten seitlich
Montage/Befestigung	Einbaumontage auf der Arbeitsplatte	Deckel-/Blendentyp	Drehdeckel
Arbeitsplattenstärke	ab 9 mm	Qi-Ladefläche	Ja
Zertifizierung	CE GS TÜV	Anzahl USB-Ports	2
Steckerart	mit SchukoStecker	USB-Typ	USB-A USB-C
Einbautiefe	50 mm	Ausführung USB	1 x USB Charger Typ A+C, 5 V, 2,1 A
Material Gehäuse	Kunststoff	Magnetische Funktion	Ja
Farbe Gehäuse	schwarz matt	Ladeleistung	15 W

Datenblatt

EVoline[®] One / Lock / DisQ

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
Internet www.evoline.com

Stand 05/2024

Technische Änderungen
vorbehalten

*Technical changes
reserved*