

Spannungsversorgungen



USB Ladestation-Einsatz

USB 2.0 Ladestation mit zwei Ausgängen zum gleichzeitigen Betreiben/Laden von zwei USB-Geräten mit integriertem Akku.

Netzspannung

Nennspannung: AC 100-240 V ± 10 %, 50-60 Hz

Eigenverbrauch: < 0,1 W

USB Ausgänge

Ausgangsspannung: DC 5 V ± 5 %

Nennausgangsstrom:

1x2100 mA

2x1050 mA

USB Standard: 2.0

- **Zu komplettieren mit:** Zentralplatte für USB Ladestation-Einsatz System M MEG4367-03../04../ System Design MEG4367-60..

Ausführung	Art.-Nr.	VE	MG	Info
	MEG4366-0100	1	E0	



USB Ladestation-Einsatz 2,4A Typ A+C

USB Ladestation mit einem USB Ausgang Typ A und einem USB Ausgang TYP C. Zum gleichzeitigen Betreiben/Laden von zwei USB-Geräten mit integriertem Akku.

Netzspannung

Nennspannung:

AC 100-240 V ± 10 %, 50-60 Hz

Eigenverbrauch: < 0,1 W

USB Ausgänge

Ausgangsspannung: DC 5 V ± 5 %

Nennausgangsstrom:

1x2400 mA

2x1200 mA

USB Standard: 2.0

- **Zu komplettieren mit:** Zentralplatte für USB Ladestation-Einsatz System M MEG4367-03../04../ System Design MEG4367-60..

- 📌 **Liefertermin:** **Lieferbar ab Mai 2018**

Ausführung	Art.-Nr.	VE	MG	Info
	MEG4366-0110	1	E0	Neu



Zentralplatte für USB Ladestation-Einsatz

Für System M.

Für USB Ladestation-Einsatz.

- **Zu komplettieren mit:** USB Ladestation-Einsatz MEG4366-0100 MEG4366-0110

Ausführung	Art.-Nr.	VE	MG	Info
------------	----------	----	----	------

Thermoplast brillant

weiß glänzend	MEG4367-0344	1	T0	
polarweiß glänzend	MEG4367-0319	1	T0	
aktivweiß glänzend	MEG4367-0325	1	T0	

Thermoplast edelmatt

anthrazit	MEG4367-0414	1	T1	
aluminium	MEG4367-0460	1	T1	

Duroplast hochkratzfest:

Verwenden Sie bei diesem Artikel Thermoplast brillant



Zentralplatte für USB Ladestation-Einsatz

Für System Design.

Für USB Ladestation-Einsatz.

- **Zu komplettieren mit:** USB Ladestation-Einsatz MEG4366-0100 MEG4366-0110

Ausführung	Art.-Nr.	VE	MG	Info
------------	----------	----	----	------

Thermoplast brillant

Lotosweiß	MEG4367-6035	1	T2	
-----------	---------------------	---	----	--

Thermoplast lackiert

Anthrazit	MEG4367-6034	1	T2	
Sahara	MEG4367-6033	1	T2	
Edelstahl	MEG4367-6036	1	T2	
Nickelmetallic	MEG4367-6050	1	T2	
Champagnermetallic	MEG4367-6051	1	T2	
Moccametallic	MEG4367-6052	1	T2	