

Gira USB-Spannungsversorgung PD.



Mit dem Gira Einsatz USB-Spannungsversorgung Typ C PD können durch max. 65 Watt Ladeleistung auch große Geräte, wie Laptops oder Digitalkameras ohne separates Netzteil, per USB-C-Anschluss geladen werden. Darüber hinaus verfügt die USB-Spannungsversorgung über anpassbares Laden und schont damit den Akku und verlängert dessen Lebensdauer.

⊕ Highlights, Fakten und Vorteile Gira USB-Spannungsversorgung Typ C PD:

Schnelleres Laden durch Power-Delivery-Technik.

Laden größerer Geräte durch max. 65 Watt Ladeleistung (z. B. Laptops oder Digitalkameras).

Anpassbares Laden schont den Akku.

Power Delivery.

Power Delivery (PD) bezeichnet einen offenen Industriestandard, über den man Geräte mit einer Leistung von bis zu 240 Watt aufladen oder betreiben kann. Ein PD-fähiges Gerät handelt mit

der Spannungsversorgung die Spannung individuell aus. Es sind 5, 9, 15 oder 20 Volt mit 3,25 Ampere möglich. Dies ermöglicht eine maximale Ladeleistung von bis zu 65 Watt.



Gira E1
Reinweiß glänzend

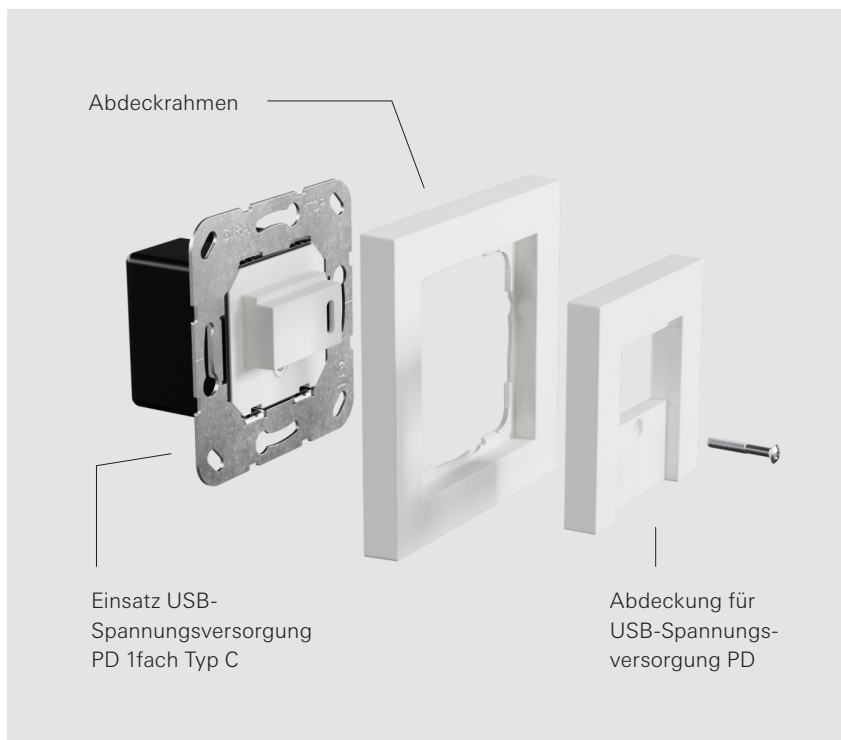


Gira E2
Schwarz matt



Gira Flächenschalter
Reinweiß glänzend

Gira USB-Spannungsversorgung PD



Nennspannung	AC 220 - 240 V, 50/60 Hz
Ausgangsspannung	DC 5, 9, 15 oder 20 V
Ausgangsstrom	max. 3,25 A
Ladeleistung	max. 65 W
Stand-by	< 0,09 W
Schutzklasse	II
Anschlussquerschnitt	max. 2,5 mm ²

Einbautiefe	32 mm
Umgebungstemperatur	0 °C bis +35 °C

link.gira.de/236X



Farbvarianten USB-Spannungsversorgung PD



Art.-Nr. 2362 00
Weiß



Art.-Nr. 2363 00
Schwarz

Farbvarianten Abdeckung



System 55:
Art.-Nr. 0376 03
Flächenschalter:
Art.-Nr. 0376 70
Reinweiß glänzend



System 55:
Art.-Nr. 0376 27
Reinweiß seidenmatt



System 55:
Art.-Nr. 0376 28
Anthrazit



System 55:
Art.-Nr. 0376 005
Schwarz matt (lackiert)



System 55:
Art.-Nr. 0376 015
Grau matt (lackiert)



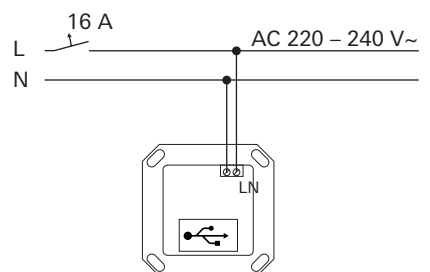
System 55:
Art.-Nr. 0376 26
Farbe Alu (lackiert)



System 55:
Art.-Nr. 0376 01
Cremeweiß glänzend

Anschlussplan

Einsatz nach Anschlussplan anschließen.



Hinweis

Die maximal zulässige Schraubenlänge der Schraube für die Abdeckung für USB-Spannungsversorgung PD beträgt 9,5 mm (M2,5 x 9,5 mm).