



Technische Daten

Anzahl der USB-Anschlüsse:	2 (Typ-A×1; Typ-C×1)
Nennspannung:	12V/24V DC
Betriebsspannung:	12V/32V DC (max.)
Spitzenspannung:	36V DC (max. 3-4Sekunden)
Eingang: 12V	
Typ-A-Ausgang:	5V / 2,4A
Typ-C-Ausgang:	5V-12V (max. 36W)
(Typ-A+Typ-C) Ausgang:	(36W+36W)
Eingang: 24V	
Typ-A Ausgang:	5V-12V (max. 36W)
Typ-C Ausgang:	5V-20V (max. 60W)
(Typ-A+Typ-C) Ausgang:	(36W+36W)
Betriebsfrequenz:	100-150kHz
Stromaufnahme (Ruhestrom):	20mA
Abdichtung:	IP65
Anschlussklemmen:	Kupfer/Nickel-Beschichtung 1/4" (6,3mm)
Betriebstemperatur:	-20°C ~ +60°C
Schalttafelöffnung:	Φ 29,0 mm
Überspannungsschutz:	Ja
Überstromschutz:	Ja
Übertemperaturschutz:	Ja
Kurzschlusschutz:	Ja
Verpolungsschutz:	Ja



Technische Zeichnung

