



Zubehörartikel

Artikel-Nr.	210100-17
EAN:	4260556625973
Modell:	Konstantspannungs-Netzteil

Bestell-Nr.:	210100-17
Modell:	Konstantspannungs-Netzteil
Bauform:	Steckernetzteil mit Adapterstecker, 90 - 264V AC Eingang, Adapter Typ US, Typ EU, Typ UK, Typ AU und 24V DC Ausgang über M12-A Buchse gerade

Ausgangsspannung:	24V DC
Lieferumfang:	Magnethalter Set, inklusive Inbusschraube M5x12

Umgebungstemperatur:	-30... +70°C
-----------------------------	--------------

Nenn-Ausgangsspannung:	24V DC
-------------------------------	--------

Max. Ausgangsleistung:	40 W
-------------------------------	------

Ausgang Stromstärke:	1670 mA
-----------------------------	---------

Eingangsspannung:	90...264V AC
--------------------------	--------------

Eingangsfrequenz:	47...63 Hz
--------------------------	------------

Max. Eingangsstrom (230V AC):	~500 mA ± 1%
--------------------------------------	--------------

Max. Eingangsstrom (115V AC):	~1000 mA ± 1%
--------------------------------------	---------------

Anschluss an Leuchte:	M12 Buchse, A kodiert
------------------------------	-----------------------

Wirkungsgrad bei Volllast:	88 %
-----------------------------------	------

P no:	< 0,1 W
--------------	---------

Schutzart:	IPXX
-------------------	------

Abmessungen (mm):	48,4 x 40 x 94
--------------------------	----------------

Luftfeuchtigkeit im Einsatz:	20...90% (nicht kondensierend)
-------------------------------------	--------------------------------

Gewicht:	300 g
-----------------	-------

Bruttogewicht:	400 g
-----------------------	-------

Kennzeichnungen:	UL/cUL + TÜV EN + EN CB IEC 62368-1, FCC, CE
-------------------------	--

Schutz-Einrichtungen:	Überlastungsschutz, Überspannungsschutz
------------------------------	---

