



DEHNE Entstaubungstechnik[®] AG



INNOVATIVE TECHNIK,
DIE ZUKUNFT FÜR
SAUBERE LUFT.



Ansprechpartner
Hans-Werner Dehne

Telefon
+41 55 415 3014

Email
hwd@dehne-int.com

Datenblatt

Allgemeine Spezifikation:

Betriebstemperatur	-10°C ... 60°C
Umgebungstemperatur	20°C ... 50°C
Feuchtigkeit	10... 90% RH

Eingangsspezifikationen:

Eingangsspannungen	12 V DC
Eingangsstrom	280mA
Netzadapter	AC / DC max. 2A

Ausgangsspezifikationen:

Elektrische Energie	4 Watt
Ausgangsspannung	Working area 1450 – 1720 V AC
Ausgangsstrom	17 – 22mA

Mechanisch:

PCB L×W×H	Gewicht	Plasma Einheit
77 x 50 x 23 mm	62,5 g	NW 11,5 22 mm, 5 g
35 x 30 x 23 mm	39 g	NW 6, 15mm, 3,6 g

Illustration:

