

AF4WR NETZTEIL



Das **AF4WR**-Netzteil erzeugt eine Hochspannung, die zum Betrieb von Ionisatoren benötigt wird.

Das **AF4WR**-Netzteil kann bis zu 4 Antistatikergeräte versorgen, verfügt über externe Buchsenanschlüsse, ist in einer lackierten Metallbox montiert und verfügt über einen EIN / AUS-Steuerschalter, eine Betriebssignallampe und einen thermischen Leistungsschalter zum Schutz bei Sekundärfehlern

Auch in Version mit Fernkontakt erhältlich.

AF4WR	
Gewicht	4,1 Kg
Umgebungstemperatur	0-60°C
Primärspannung	230 V, 50/60 Hz
Sekundärspannung	6500 V
Verbrauch	40 W
Kurzschlussspannung	6 mA

