



TruPlasma RF Air 1000 시리즈

즈

기술 관련 데이터

TruPlasma RF 1000 - 1/13 Air

RF 아웃풋

전력 출력	1 kW
정격 출력	1 kW
정격 부하 임피던스	50 Ω
출력 주파수	13.56 MHz

전원 연결 데이터

전원 전압	190 - 240 V
전원 주파수	50-60 Hz
정격 소비전력	1.8 kVA
출력 계수	0.9

통신 인터페이스

동기 인터페이스	예
아날로그/디지털	예
RS 232 / RS 485	예
PROFIBUS	아니오
ETHERCAT	예
DEVICENET	예

하우징

중량	15 kg
보호등급 IP	20

냉각 요건

최대 수압	N/A bar
최소 차압	N/A bar
최소 유량	N/A l/min
냉매 온도	5 °C - 35 °C

일반

총효율	70 %
인증서 / 표준	Semi S2, SEMI F47,UL, CE, RoHs

주변 조건

외부온도	5 °C - 40 °C
공기습도	5 % - 85 %
기압계 압력	79.5 kPa - 106 kPa

변경될 수 있습니다. 당사의 오픈 및 주문 확인서 내용을 준수하십시오.