

KempArc Pulse 350 Power source



概览

KempArc Pulse 350 为针对专业焊接用途设计的 CC/CV 电源。它适用于一体化熔化极气体保护焊、一体化 1-MIG 和普通熔化极气体保护焊。对于数字型号，请另外选择接口卡。

技术规格

KempArc Pulse 350 Power source

产品代码	KempArc Pulse 350 (数字型号) - 6200350
电源连接电压 3~ 50/60 Hz	400 V -15...+20%
保险丝 (延时)	25A
发电机最小功率	35 kVA
焊接范围	10 ...50 V
开路电压	50 V
额定功率 80 % ED	16,0 kVA
额定功率 100% ED	15,3 kVA
待机功耗 (无负载功率)	100 W
功率	88 %
功率因数	0,85
辅助设备的供电电压	50 V / 100 W
辅助设备电源保险丝 (X14, X15)	6.3 A 延迟
冷却设备的供电电压	24 VDC / 50 W
最大输出电流	330 A (100%) 350 A (80%)
工作温度范围	-20 ... +40 °C
外部尺寸 (长 x 宽 x 高)	590 × 230 × 430 mm
重量 (无配件)	36 kg

KempArc Pulse 350 Power source

保护等级	IP23S
EMC 等级	A
存放温度范围	-40 ... +60 °C