

KempArc Pulse 450 Power source



OVERZICHT

KempArc Pulse 450 is een CC/CV-stroombron, ontworpen voor veeleisend, professioneel gebruik. De stroombron is geschikt voor synergisch MIG/MAG-lassen, synergisch 1-MIG-lassen en basis-MIG/MAG-lassen. Verkrijgbaar als analoog model. Selecteer voor digitale modellen de interfacekaart afzonderlijk.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

KempArc Pulse 450 Power source

Productcode	KempArc Pulse 450 (digitaal) - 6200450 KempArc Pulse 450 (analoog) - 6200450AN
Aansluitspanning 3~ 50/60 Hz	400 V -15 tot +20%
Zekering (traag)	35 A
Minimaal generatorvermogen	35 kVA
Lasbereik	10-50 V
Open spanning	50 V
Opgenomen vermogen 60% ED	221,1 kVA
Opgenomen vermogen 100% ED	17,8 kVA
Ruststroom (onbelast vermogen)	100 W
Rendement	88%
Vermogensfactor	0,90
Voedingsspanning voor hulpapparaten	50 V/100 W
Voedingszekering hulpvoeding (X14, X15)	6, 3 A vertraagd
Voedingsspanning voor de koelunit	24 VDC/50 W
Max. uitgangsstroom	450 A (60%)
Temperatuurbereik voor bediening	-20 tot +40 °C
Buitenafmetingen (l x b x h)	590×230×430 mm

KempArc Pulse 450 Power source

Gewicht (zonder accessoires)	37 kg
Beschermingsgraad	IP23S
EMC-klasse	A
Temperatuurbereik voor opslag	-40 tot +60 °C