

KempArc Pulse 350 Power source



OVERZICHT

KempArc Pulse 350 is een CC/CV-stroombron, ontworpen voor veeleisend, professioneel gebruik. It is suitable for synergic MIG/MAG, synergic 1-MIG and basic MIG/MAG. Selecteer voor digitale modellen de interfacekaart afzonderlijk.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

KempArc Pulse 350 Power source

Productcode	KempArc Pulse 350 (digitaal) - 6200350
Aansluitspanning 3~ 50/60 Hz	400 V -15 tot +20%
Zekering (traag)	25 A
Minimaal generatorvermogen	35 kVA
Lasbereik	10-50 V
Open spanning	50 V
Opgenomen vermogen 80% ED	16,0 kVA
Opgenomen vermogen 100% ED	15,3 kVA
Ruststroom (onbelast vermogen)	100 W
Rendement	88%
Vermogensfactor	0,85
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	330 A (100%) 350 A (80%)
Temperatuurbereik voor bediening	-20 tot +40 °C
Buitenafmetingen (l x b x h)	590×230×430 mm

KempArc Pulse 350 Power source

Gewicht (zonder accessoires)	36 kg
Beschermingsgraad	IP23S
EMC-klasse	A
Temperatuurbereik voor opslag	-40 tot +60 °C