

KempArc Pulse 350 Power source



OVERSIKT

KempArc Pulse 350 er en CC/CV-strømkilde, laget for krevende profesjonell bruk. Den er egnet for synergisk MIG/MAG, synergisk 1-MIG og standard MIG/MAG. Velg grensesnittkort til digitale modeller separat.

TEKNISKE SPESIFIKASJONER

KempArc Pulse 350 Power source

Produktkode	KempArc Pulse 350 (digital) – 6200350
Strømtilkoblingsspenning 3– 50/60 Hz	400 V –15 – +20 %
Sikring (treg)	25 A
Minimum strømaggregat	35 kVA
Sveiseområde	10 ... 50 V
Tomgangsspenning	50 V
Nominell effekt 80 % ED	16,0 kVA
Nominell effekt 100 % ED	15,3 kVA
Tomgangseffekt (ubelastet effekt)	100 W
Virkningsgrad	88 %
Effektfaktor	0,85
Spenningsforsyning for hjelpeutstyr	50 V / 100 W
Tilførselssikring for hjelpeinnretning (X14, X15)	6,3 A treg
Spenningsstilførsel for kjøleenhet	24 VDC / 50 W
Maks. utgangsstrøm	350 A (80 %)
Driftstemperaturområde	–20 – +40 °C
Utvendige mål LxBxH	590 × 230 × 430 mm
Vekt (uten tilbehør)	36 kg

KempArc Pulse 350 Power source

Beskyttelsesgrad	IP23S
EMC-klasse	A
Temperaturområde for lagring	-40 – +60 °C