

Beskrivning	Värde
EMC-klass	A
Skyddsklass (fullständigt installerad)	IP23S
Vikt utan tillbehör	14.4 kg
Fast anslutning	CAN-buss
Typ av anslutning för svets	Euro
Standarder	IEC 60974-5, 10
Matningsspänning	48 V
Matningsström vid maximal belastning	6.3 A
Tomgångseffekt	6 W
Tomgångseffekt med skåpvärmare	11 W
Svetsström 60%	500 A
Svetsström 100%	430 A
Trådmatningsmekanism	4-hjuls
Diameter på matarhjul	32 mm
Maximal vikt på trådbobin	20 kg
Maximal diameter på trådbobin	300 mm
Maximalt skyddsgastryck	0.5 MPa
Funktionspanel, modell	X5 Feeder Panel 300 AP
Funktionspanel, typ av installation	Inbyggd
Funktionspanel, kontroller	2 inställningsrattar
Funktionspanel, display	5.7" LCD
Funktionspanel, ingångsspänning (DC)	12 V
LED-batterityp och -spänning	Built-in, rechargeable: LG CHEM (ICR18650HE4: Li-ion, 3.6 V, 2500 mAh), Samsung SDI (INR18650-26J: Li-ion, 3.6 V, 2600 mAh)
Yttermått, längd	670 mm
Yttermått, bredd	240 mm
Yttermått, höjd	465 mm
Diameter på tillsatsmaterial, Fe	0.8 mm...2 mm
Diameter på tillsatsmaterial, Ss	0.8 mm...2 mm
Diameter på tillsatsmaterial, MC/FC	0.8 mm...2.4 mm
Diameter på tillsatsmaterial, Al	0.8 mm...2.4 mm
Trådmatningshastighet	0.5 m/min...25 m/min
Drifttemperatur	-20 °C...40 °C
Förvaringstemperatur	-40 °C...60 °C

