

X8 Power Source 500 MV



OVERZICHT

Provides 500 A with a 60% duty cycle. The multi-voltage power source is suitable for the most common electrical network voltages. Control Pad and X8 Cooler always included with the power source.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

X8 Power Source 500 MV

Productcode	X8100501100 - X8 Power Source 500 MV, cooler X8100501101 - X8 Power Source 500 MV, cooler, CUSTOM (Work Pack + WiseFusion)
Aansluitspanning 3~ 50/60 Hz	220 - 230 V ± 10 % 380 - 460 V ± 10 %
Zekering	32 A
Zekering, 380-460 V	63 A
Nullastvermogen (MMA) (zonder koeler en draadaanvoerunit, ventilators uit)	44 - 53 W
Nullastvermogen (MMA) (zonder koeler en draadaanvoerunit, ventilators aan)	99 - 111 W
Nullastvermogen (MMA) (met koeler, zonder draadaanvoerunit, ventilators aan)	121 - 137 W
Belastbaarheid 60% ID	500 A
Belastbaarheid 100% ID	400 A
Bereik lasstroom- en -spanning, MIG bij 220 V	20A/14V - 500A/55V
Bereik lasstroom- en -spanning, MIG bij 380 V	20A/14V - 500A/55V
Bereik lasstroom- en -spanning, MMA bij 220 V	15A/20V - 500A/57V
Bereik lasstroom- en -spanning, MMA bij 380 V	15A/20V - 500A/57V
Aanbevolen generatorvermogen (min)	35 kVA
Open spanning (MMA)	50 V

X8 Power Source 500 MV

Temperatuurbereik voor bediening	-20...+40 °C
Buitenafmetingen (l x b x h)	921 x 348 x 795 mm
Gewicht (zonder accessoires)	95 kg