

# X5 Power Source 500



## AVANTAGES

Provides 500 A with 60% duty cycle. For MANUAL and SYNERGIC MIG welding.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### X5 Power Source 500

Code du produit	X5110500000
Tension d'alimentation triphasée 50/60 Hz	380...460 V $\pm$ 10 %
Courant de sortie à facteur de charge 60 %	500 A
Courant de sortie à facteur de charge 100 %	430 A
Plage de courants et tensions de soudage, MIG	15 A/10 V ... 500 A/47 V
Plage de courants et tensions de soudage, TIG	15 A/1 V ... 500 A/47 V
Plage de courants et tensions de soudage, électrode enrobée (MMA)	15 A/10 V ... 500 A/47 V
Températures d'utilisation	-20...+40 °C
Dimensions externes L x P x H	750 x 263 x 456 mm
Poids (sans accessoires)	39,5 kg
Indice de protection	IP23S
Classe CEM	A
Températures de stockage	-40...+60 °C