

X3 Power Source 500 - poste à souder



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

X3 Power Source 500 - poste à souder

Code du produit	X31005000
Description	poste à souder
Tension d'alimentation triphasée 50/60 Hz	380 – 440 V (–10...+10 %)
Fusible	32 A
Courant de sortie à facteur de charge 60 %	500 A / 39.0 V
Courant de sortie à facteur de charge 100 %	390 A / 33.5 V
Tension à vide	57 - 62 V
Plage de courants et tensions de soudage, MIG	25 A/15 V - 500 A/43 V
Températures d'utilisation	-20...+40 °C
Dimensions externes L x P x H	629 x 230 x 414 mm
Indice de protection	IP 23S
Normes	IEC 60974-1 IEC 60974-10
Classe CEM	A