

Kempact Pulse 3000MVU



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Kempact Pulse 3000MVU

Code du produit	62183000302
Tension d'alimentation triphasée 50/60 Hz	230 V ± 10 % / 400 V ± 15 %
Fusible à retard	16 A
Plage de courants de soudage	20 A/15 V à 300 A/29 V
Courant de sortie à facteur de charge 40 %	250 A/26,5 V
Courant de sortie à facteur de charge 60 %	207 A/24 V
Courant de sortie à facteur de charge 100 %	160 A/22 V
Tension à vide	68 V
Dévidoir	4 roulettes
Réglage de la vitesse d'alimentation en fil	1 à 18 m/min
Connecteur de torches	Euro
Tailles de fil d'apport (Fe plein)	0.6...1.2
Tailles de fil d'apport (Fe fourré)	0.9...1.2
Tailles de fil d'apport (Al)	0.9...1.2
Tailles de fil d'apport (CuSi)	0.8...1.2
Températures d'utilisation	-20 à +40 °C
Dimensions externes L x P x H	580 x 280 x 600
Poids (sans accessoires)	33 kg
Indice de protection	IP23S
Poids de la bobine de fil, max.	15 kg
Diamètre de la bobine de fil, max.	300 mm