

Kempact 253A



SPECIFICHE TECNICHE

Kempact 253A

Codice prodotto	Kempact 253A, FE 32, 3,5 m (P2209) Kempact 253A, FE 32, 5,0 m (P2210)
Tensione di collegamento alla rete elettrica 3~ 50/60 Hz	400 V \pm 15%
Fusibile (ritardato)	10 A
Gamma corrente di saldatura	10 V/20 A–31 V/250 A
Tensione a vuoto	38 V
Regolazione della velocità di avanzamento del filo	1,0–18,0 m/min
Diametro del filo di apporto (Fe pieno)	0,8...1,2 mm
Diametro del filo di apporto (Fe animato)	0,8...1,2 mm
Diametro del filo di apporto (acciaio inox)	0,8...1,2 mm
Diametro del filo di apporto (Al)	1,0...1,2 mm
Intervallo temperatura di esercizio	-20...+40 °C
Dimensioni esterne Lu x La x H	623 x 579 x 1070 mm
Peso (senza accessori)	44 kg
Classe di protezione	IP23S
Standard	IEC 60974-1, IEC 60974-5, IEC 60974-10