

# Kempact 253 AMV



## SPECIFICHE TECNICHE

### Kempact 253 AMV

Codice prodotto	Kempact 253 AMV, FE 32, 3,5 m - P2217 Kempact 253 AMV, FE 32, 5,0 m - P2218
Tensione di collegamento alla rete elettrica 3~ 50/60 Hz	230 V -15%...400 V +15%
Fusibile (ritardato)	16 A (230 V) 10 A (400 V)
Gamma corrente di saldatura	10 V/20 A–31 V/250 A
Tensione a vuoto	46 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 × 579 × 1070 mm
Peso (senza accessori)	44 kg
Classe di protezione	IP23S
Standard	IEC 60974-1, IEC 60974-5, IEC 60974-10