

Kempact 323 AMV



SPECIFICHE TECNICHE

Kempact 323 AMV

Codice prodotto	Kempact 323 AMV, FE 32, 3,5 m - P2221 Kempact 323 AMV, FE 32, 5,0 m - P2222 Kempact 323 AMV, FE 35, 3,5 m - P2264 Kempact 323 AMV, FE 35, 5,0 m - P2265
Tensione di collegamento alla rete elettrica 3~ 50/60 Hz	230 V -15%...400 V +15%
Fusibile (ritardato)	16A (230V) 10A (400V)
Gamma corrente di saldatura	10 V/2 0A–32,5 V/320 A
Tensione a vuoto	40 V
Regolazione della velocità di avanzamento del filo	1,0–20,0 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