

Kempact 181A



SPECIFICHE TECNICHE

Kempact 181A

| | |
|--|--|
| Codice prodotto | Kempact 181A, FE 20, 3.5m - P2201 Kempact 181A, FE 20, 5.0m - P2202 |
| Tensione di alimentazione 1~ 50/60 Hz | 230 V \pm 15% |
| Fusibile (ritardato) | 16 A |
| Gamma corrente di saldatura | 10 V/20 A–26 V/180 A |
| Tensione a vuoto | 36 V |
| Regolazione della velocità di avanzamento del filo | 1,0–14,0 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, IEC 61000-3-12 |