

# Kempact 251A



## TECHNISCHE DATEN

### Kempact 251A

|   |  |
|---|--|
| Bestellnummer                           | Kempact 251A, FE 25, 3,5 m - P2205<br>Kempact 251A, FE 25, 5,0 m - P2206 |
| Netzspannung 1~ 50/60 Hz                | 240 V $\pm$ 15 %   |
| Sicherung (träge)                       | 20 A   |
| Schweißstrombereich                     | 10 V/20 A – 29 V/250 A   |
| Leerlaufspannung                        | 36 V   |
| Einstellung der Vorschubgeschwindigkeit | 1,0 – 18,0 m/min   |
| Zusatzwerkstoffgrößen (Fe fest)         | 0,8 – 1,2 mm   |
| Zusatzwerkstoffgrößen (Fe mit Kern)     | 0,8 – 1,2 mm   |
| Zusatzwerkstoffgrößen (Ss)              | 0,8 – 1,2 mm   |
| Zusatzwerkstoffgrößen (Al)              | 1,0 – 1,2 mm   |
| Betriebstemperaturbereich               | -20 bis +40 °C   |
| Außenabmessungen L x B x H              | 623 x 579 x 1070 mm  |
| Gewicht (ohne Zubehör)                  | 44 kg  |
| Schutzklasse                            | IP23S  |
| Standard                                | IEC 60974-1, IEC 60974-5, IEC 60974-10, IEC 61000-3-12                   |