

# Kempact 181A



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### Kempact 181A

|   |  |
|---|--|
| Code du produit                             | Kempact 181A, FE 20, 3,5 m - P2201<br>Kempact 181A, FE 20, 5,0 m - P2202 |
| Tension d'alimentation monophasée 50/60 Hz  | 230 V $\pm$ 15 %   |
| Fusible à retard                            | 16 A   |
| Plage de courants de soudage                | 10 V/20 A à 26 V/180 A   |
| Tension à vide                              | 36 V   |
| Réglage de la vitesse d'alimentation en fil | 1,0 à 14,0 m/min   |
| Tailles de fil d'apport (Fe plein)          | 0,8 à 1,2 mm   |
| Tailles de fil d'apport (Fe fourré)         | 0,8 à 1,2 mm   |
| Tailles de fil d'apport (Ss)                | 0,8 à 1,2 mm   |
| Tailles de fil d'apport (Al)                | 1,0 à 1,2 mm   |
| Températures d'utilisation                  | -20 à +40 °C   |
| Dimensions externes L x P x H               | 623 x 579 x 1 070 mm   |
| Poids (sans accessoires)                    | 44 kg  |
| Indice de protection                        | IP23S  |
| Normes                                      | CEI 60974-1, CEI 60974-5, CEI 60974-10, CEI 61000-3-12                   |