

Plasma-Schneidinverter ohne HF-Zündung

## P26 mit Kompressor



| Technische Daten         | P26                                |
|--------------------------|------------------------------------|
| Einschaltdauer 35% 50%ED | 20A                                |
| Netzspannung 50/60 Hz    | 230 V                              |
| Max. Leistungsaufnahme   | 2,8 kVa                            |
| Absicherung (träge)      |                                    |
| Anschlußleitung          | 3 x 2,5 mm <sup>2</sup> Cu         |
| Schutzklasse             | IP 23                              |
| Max. Trennschnitt        | 10mm                               |
| Max. Qualitätsschnitt    | 6-8mm                              |
| Gewicht                  | 16kg                               |
| Abmessungen LxBxH mm     | 210x350x460                        |
| Normen                   | EN60974-1 EN60974-7                |
| Zündverfahren            | ohne HF mit Pilotlichtbogenzündung |
| Brenner                  | P25C, 4m, mit Einzelanschluß       |
|                          | mit PFC(Power Factor Corrector)    |