



Technische Daten

SMP204C

SM-Packaging GmbH

Agnes-Pockels-Str. 15, 40721 Hilden
Tel.: +49 2103 29930; Fax.: +49 2103 29932
www.sm-packaging.de info@sm-packaging.de



Schmelzklebstoff- Auftragsgerät SMP 204C

mit Kolbenpumpe

Technische Daten:

Schmelzklebstoff-Auftragsgerät:	mit Kolbenpumpe
Typ:	SMP204C
Artikel-Nr.:	99320.412
Netzspannung:	3 / N / PE / 400VAC
Frequenz der Netzspannung:	50/60 Hz
Heizleistung:	2,6 kW
Maximale externe Anschlussleistung:	4 x 1 kW
Betriebstemperaturbereich:	maximal 190°C (auch Hochtemperaturausführung lieferbar)
Genauigkeit der Temperaturregelung:	+ / - 1 °C
Zulässige Umgebungstemperatur:	0 – 50 °C
Temperaturregler:	10 – Kanal Temperaturregler mit Wochenzeit und Temperatur-Absenkung
Störungsmeldung:	Potenzialfrei (Wechsler)
Freigabekontakt:	Potenzialfrei (Wechsler)
Temperatursensor:	PT100, andere möglich
Ventilansteuerung:	4 x 24V, über Schlauchsteckdose durch integrierte Streckensteuerung, 99 Leim- Programme speicherbar, 2 Initiatoreingänge
Pumpensystem:	Kolbenpumpe, doppelwirkend
Pumpenleistung:	max. 75 kg/h
Pumpenübersetzung:	1 : 12
Erforderlicher Luftdruck:	mind. 5,5 bar
Einstellung des Überdruckventils:	50 bar
Geräuschpegel:	max. 60 db
Schutzart:	IP 42
Tankinhalt:	18 Liter
Gewicht:	75 Kg
Abmessung L B H in mm:	740 x 380 x 602