

LHS 21L SYSTEM

LHS 21L SYSTEM, 230V/3.3kW

Artikel 140.461



[Zum Produktartikel](#)



Technische Daten

Artikel	140.461	
Phasen	1x	
Spannung	230 V	
Stromstärke	14 A	
Leistung	3300 W	
Max. Luftaustrittstemperatur	650 °C	1202 °F
Min. Luftmenge	260 l/min	9.18 cfm
Max. Lufteintrittstemperatur	65 °C	149 °F
Max. Umgebungstemperatur	65 °C	149 °F
Lufttemperatursteuerung	Geregelt	
Überhitzungsschutz	Ja	
Alarmausgang	Schliesskontakt	
Max. Betriebsdruck	100 kPa	14.5 psi
Düsenanschluss ø	36.5 mm / 1.45 in	
Display	Ja	
Schnittstellen	0-10V; 4-20mA	
Länge	266 mm	10.47 in
Breite	67 mm	2.63 in
Höhe	71 mm	2.79 in
Gewicht	0.65 kg	1.43 lb
Zulassungen	CE; EAC; S+	
Schutzklasse	II	