

LHS 21S SYSTEM

LHS 21S SYSTEM, 120V/1kW Artikel 140.458





Zum Produktartikel

Technische Daten

Technisene Baten			
Artikel	140.458		
Phasen	1x		
Spannung	120 V		
Stromstärke	8 A		
Leistung	1000 W		
Max. Luftaustrittstemperatur	650 °C	1202 °F	
Min. Luftmenge	80 l/min	2.82 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	236 mm	9.29 in	
Breite	67 mm	2.63 in	
Höhe	71 mm	2.79 in	
Gewicht	0.55 kg	1.21 lb	
Zulassungen	CE; S+; UKCA		
Schutzklasse	II		