

LHS 61L SYSTEM

LHS 61L SYSTEM, 3 x 230V/10kW Artikel 143.733





Zum Produktartikel

Technische Daten

Artikel	143.733		
Phasen	3x		
Spannung	230 V		
Stromstärke	25 A		
Leistung	10000 W		
Max. Luftaustrittstemperatur	650 °C	1202 °F	
Min. Luftmenge	750 l/min	26.48 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	92 mm / 3.6 in		
Display	Ja		
Schnittstellen	0-10V; 4-20mA		
Länge	363 mm	14.29 in	
Breite	116 mm	4.56 in	
Höhe	136 mm	5.35 in	
Gewicht	3.65 kg	8.04 lb	
Zulassungen	CE; S+		
Schutzklasse	1		