

LHS 61L SYSTEM

LHS 61L SYSTEM, 3 x 480V/8kW

Artikel 143.736



[Zum Produktartikel](#)



Technische Daten

Artikel	143.736	
Phasen	3x	
Spannung	480 V	
Stromstärke	10 A	
Leistung	8000 W	
Max. Luftaustrittstemperatur	650 °C	1202 °F
Min. Luftmenge	610 l/min	21.54 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	I	