

LHS 41L SYSTEM

LHS 41L SYSTEM, 400V/4.4kW

Artikel 143.280



Zum Produktartikel

Technische Daten

Artikel	143.280	
Phasen	1x	
Spannung	400 V	
Stromstärke	11 A	
Leistung	4400 W	
Max. Luftaustrittstemperatur	650 °C	1202 °F
Min. Luftmenge	350 l/min	12.36 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	50 mm / 2 in	
Display	Ja	
Schnittstellen	0-10V; 4-20mA	
Länge	275 mm	10.82 in
Breite	85 mm	3.34 in
Höhe	91 mm	3.58 in
Gewicht	0.95 kg	2.09 lb
Zulassungen	CE; S+	
Schutzklasse	II	