

# LHS 61S SYSTEM

LHS 61S SYSTEM, 3 x 400V/6kW

Artikel 142.496



**Naar het productartikel**

## Technische gegevens

Artikel	142.496	
Fases	3x	
Spanning	400 V	
Stroom	9 A	
Vermogen	6000 W	
Max. luchtuitlaattemperatuur	650 °C	1202 °F
Min. luchthoeveelheid	460 l/min	16.24 cfm
Max. luchtinlaattemperatuur	65 °C	149 °F
Max. omgevingstemperatuur	65 °C	149 °F
Luchttemperatuurregeling	Gesloten lus	
Bescherming tegen oververhitting	Ja	
Alarmuitgang	Normaal gesproken open contact	
Max. inlaatdruk	100 kPa	14.5 psi
Aansluiting mondstuk ø	62 mm / 2.45 in	
Weergave	Ja	
Interfaces	0-10V; 4-20mA	
Lengte	363 mm	14.29 in
Breedte	116 mm	4.56 in
Hoogte	136 mm	5.35 in
Gewicht	3.15 kg	6.94 lb
Goedkeuringen	CE; S+	
Beschermingsklasse	I	