

# LHS 61S SYSTEM



K výrobku



## Technické údaje

Článek	142.496; 143.726; 143.727; 143.728; 143.729; 143.730; 143.731; 145.733; 145.734	
Fáze	1x; 3x	
Napětí	230-480 V	
Aktuální	5-21 A	
Power	4000-9000 W	
Maximální teplota vzduchu na výstupu	650 °C	1202 °F
Min. průtok vzduchu	310-690 l/min	10.94-24.36 cfm
Maximální teplota vzduchu na vstupu	65 °C	149 °F
Maximální teplota okolí	65 °C	149 °F
Regulace teploty vzduchu	Uzavřená smyčka	
Ochrana proti přehřátí	Ano	
Výstup alarmu	Normálně otevřený kontakt	
Maximální vstupní tlak	100 kPa	14.5 psi
Připojení trysky ø	62 mm / 2,45 palce	
Zobrazit	Ano	
Rozhraní	0-10V; 4-20mA	
Délka	363 mm	14.29 in
Šířka	116 mm	4.56 in
Výška	136 mm	5.35 in



# LHS 61S SYSTEM

## Technické údaje

Hmotnost	3.15 kg	6.94 lb
Schválení	CE; S+	
Třída ochrany	I	

## Varianty produktu

142.496	LHS 61S SYSTEM, 3 x 400V/6kW
143.726	LHS 61S SYSTEM, 3 x 230V/4kW
143.727	LHS 61S SYSTEM, 3 x 230V/6kW
143.728	LHS 61S SYSTEM, 3 x 400V/4kW
143.729	LHS 61S SYSTEM, 3 x 400V/9kW
143.730	LHS 61S SYSTEM, 3 x 480V/4kW
143.731	LHS 61S SYSTEM, 3 x 480V/6kW
145.733	LHS 61S SYSTEM, 480V/8kW
145.734	LHS 61S SYSTEM, 400V/8.5kW