

LHS 15 SYSTEM





Informazioni sul prodotto

Dati tecnici

Dati tecnici		
Articolo	139.894; 139.895	
Fasi	1x	
Tensione	120-230 V	
Corrente	3.5-4.5 A	
Prestazioni	550-770 W	
Temperatura max. di uscita dell'aria	650 °C	1202 °F
Flusso d'aria min.	60 l/min	2.11 cfm
Temperatura max. di ingresso dell'aria	65 °C	149 °F
Max. temperatura ambiente	65 °C	149 °F
Controllo della temperatura dell'aria	Circuito chiuso	
Protezione contro il surriscaldamento	Sì	
Uscita di allarme	Contatto normalmente aperto	
Pressione d'ingresso max.	100 kPa	14.5 psi
Attacco ugello ø	21.3 mm / 0.85 in	
Display	Sì	
Interfacce	0-10V; 4-20mA	
Lunghezza	201 mm	7.91 in
Larghezza	67 mm	2.63 in
Altezza	56 mm	2.2 in



LHS 15 SYSTEM

Dati tecnici

Peso	0.48 kg	1.05 lb
Approvazioni	CE; S+	
Classe di protezione	II	

Articoli

139.894 LHS 15 SYSTEM, 120V/550W 139.895 LHS 15 SYSTEM, 230V/770W