

LHS 91 SYSTEM

LHS 91 SYSTEM, 3 x 480V/32kW

Article 146.862



Vers l'article du produit

Données techniques

Article	146.862	
Phases	3x	
Tension	480 V	
Courant	38 A	
Performance	32000 W	
Température max. de sortie d'air	650 °C	1202 °F
Débit d'air min.	2500 l/min	88.28 cfm
Température d'entrée d'air max.	50 °C	122 °F
Température ambiante max.	60 °C	140 °F
Contrôle de la température de l'air	Boucle fermée	
Protection contre la surchauffe	Oui	
Sortie d'alarme	Contact normalement ouvert	
Raccord de buse ø	161 mm / 6.35 in	
Afficheur	Non	
Interfaces	0-10V; 4-20mA	
Longueur	444 mm	17.48 in
Largeur	312 mm	12.28 in
Hauteur	306 mm	12.04 in
Poids	15.7 kg	34.61 lb
Agréments	CE; S+	
Classe de protection	I	
Pays d'origine	Suisse	