



CONNECTOR TYPE MOLEX 3 PIN 22-01-1034
 or
 CONNECTOR TYPE AMP C ST-100
 SIGNAL SCHEME OF HALL SENSOR 1 pulse/rotation

Per approvazione/For approval	Dati tecnici a/Technical data at	(-)	OPERATING POSITION : HORIZONTAL-VERTICAL-ENGINE at the TOP POS. DI FUNZIONAM : ORIZZONTALE-VERTICALE:MOTORE in ALTO	A	
Firma/Signature:	T. FUNZIONAMENTO/WORKING TEMPERATURE [°C]:	70	DESCRIZIONE/DESCRIPTION FUME EXTRACTOR FAN	DESIGN R.R	DATE 24/07/20
	CLASSE DI ISOLAMENTO/INSULATION CLASS:	H	VENTILATORE ESTRATTORE FUMI	CHECKED -	DATE -
	PROTEZIONE TERMICA/THERMAL PROTECTOR [°C]:	160	TIPO/TYPE	SCALE -	
	TENSIONE-FREQUENZA/VOLTAGE-FREQUENCY [V/Hz]:	230/50	VFM 150/25 S.H.	TOLERANCES IN ACCORDANCE WITH ISO 2768-m	
	AMPERAGGIO/CURRENT [mA]:	400	FERGAS SOUTH EUROPE	Dwg. no. 260468 A	
	POTENZA ASSORBITA/INPUT POWER [w]:	42			
	VELOCITA'/SPEED [RPM]:	2680			
	PORTATA/AIRFLOW [m3/h]:	170			
	PRESSIONE STATICA/STATIC PRESSURE [Pa]:	260			
Data/Date:	- DATA WITH HOUSING in Fe cod. 011572-				

QUESTO DISEGNO APPARTIENE A FERGAS S.E. NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO O CEDUTO A TERZI SENZA AUTORIZZAZIONE - BY LAW THE CURRENT DRAWING BELONGS TO FERGAS S.E. IT CANT BE REPRODUCED OR PASSED TO A THIRD PART WITHOUT AUTHORIZATION
 FIRST EDITION-