

# TXTR/4-630-B (400V50HZ)C

## Características Characteristics

Código ventilador <i>Fan code number</i>	5705031200	Flujo del aire <i>Direction air flow</i>	B
Peso [Kg] <i>Weight [Kg]</i>	26	Grado de equilibrado <i>Balanced degree</i>	Dynamically balanced propeller according to ISO940/G6,3
Embalaje <i>Packaging</i>	1 Un / box (725x725x245)	Nivel de ruido <i>Sound level</i>	-
Agujeros de drenaje <i>Drain holes</i>	Drain holes open in rotor and closed in cover motor	Conexión <i>Connection</i>	Terminal box
Rodamientos <i>Bearings</i>	BB 6202 2Z C3 B -40/160		
Protector térmico <i>Thermal protector</i>	165 °C / 2 A		

## Datos electricos Electrical data

V	HZ	A	KW	Rpm
400 (Δ)	50	2,5	1,4	1330

## Material / Tratamientos superficiales Material / Surface treatments

Helice / <i>Impeller</i>	Aluminium	RAL9011M
Camisa / <i>Bellmouth</i>	Galvanized Steel	RAL9011M+CAT
Sop. Mot. / <i>Mot. sup.</i>	Wire F-111	RAL9011M+CAT
Caja con. / <i>Terminal box</i>	Polypropylene	RAL9011

## Datos ErP / ErP data

Número de polos <i>Number of poles</i>	4	Categoría de instalación <i>Installation category</i>	-
Condensador <i>Capacitor</i>	-	Tipo de rendimiento <i>Efficiency category</i>	-
Clase aislamiento <i>Insulation Class</i>	F	Rendimiento total [%] <i>Overall efficiency [%]</i>	-
IP	54	Rendimiento teorico <i>Theoretical efficiency</i>	-
Temperatura de trabajo <i>Working temperature</i>	40/70	Rendimiento real <i>Real efficiency</i>	-

## Dimensiones y conexiones Dimensions and wiring

