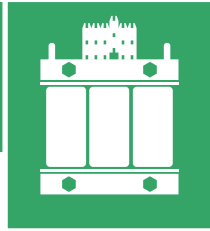
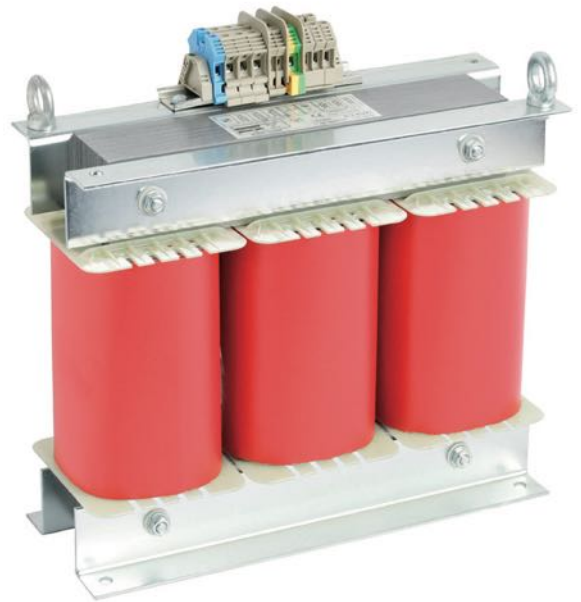
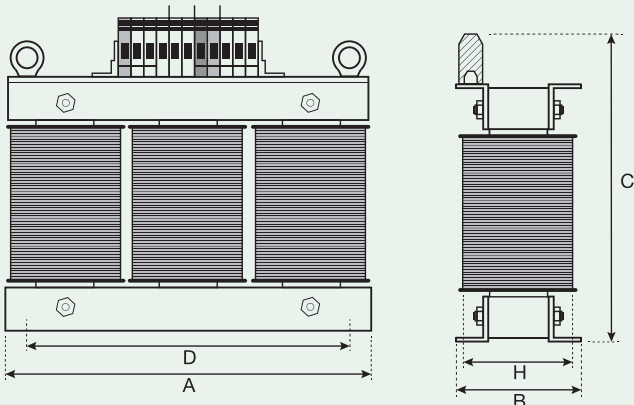


ARRANCADOR DE MOTORES TRIFÁSICO THREE-PHASE MOTOR STARTING



XAN SERIES ▶ 380Vac (0% - 60% - 75% - 100%)



TENSIÓN NOMINAL / RATED VOLTAGE: 380Vac
TOMAS DE REGULACIÓN / TAPPING: 0% - 60% - 75% - 100%

Arranques por hora / N° of starting hours: _____ **≤ 6 S/h (Max. consecutive 2)**
Frecuencia / Frequencies: _____ **50 / 60Hz**
Grado de protección / Protection degree: _____ **IP00**
Clase de protección / Protection class: _____ **I**
Clase de aislamiento / Isolation class: _____ **t_i 40°C/F**
Protección térmica / Thermal protection: _____ **150°**

Bobinados en hilo de cobre esmaltado Clase H / Winding made of enameled cooper wire Class H

Las tensiones de entrada y salida derivan de un bobinado común (Clase H 180°C) sin aislamiento galvánico. / Input and output voltages derive from a common winding (Class H 180°C) without galvanic isolation.

▶ APLICACIONES / APPLICATIONS

Sector renovables / Renewable sector



Sector industrial / Industry sector



Sector agricultura / Agriculture sector



Otros sectores / Other sectors



	Código / Code	Potencia / Power (kW)	Potencia / Power (HP)	Dimensiones / Dimensions (mm)					Peso Neto / Net Weight (kg)
				A	B	C	D	H	
XAN SERIES 380Vac 0% - 60% - 75% - 100%	XAN03270500	7	10	240	120	260	200	60	19,8
	XAN03311500	11	15	240	130	260	200	80	22
	XAN03315500	15	20	240	140	260	200	90	36
	XAN03322500	22	30	300	110	320	270	80	42
	XAN03336500	36	50	300	140	320	270	110	44,4
	XAN03355500	55	75	360	130	370	270	95	57,6
	XAN03374500	74	100	360	150	370	330	115	68,6
	XAN03392500	92	125	420	150	450	330	110	86
	XAN03411500	110	150	420	160	450	330	120	96
	XAN03413500	132	180	420	170	450	370	130	106
	XAN03414500	147	200	420	185	450	370	145	125
	XAN03418500	183	250	500	180	550	470	130	140
	XAN03422500	220	400	500	210	550	470	160	164

Otras potencias y tensiones bajo demanda. / Any other powers and voltages available on request.