

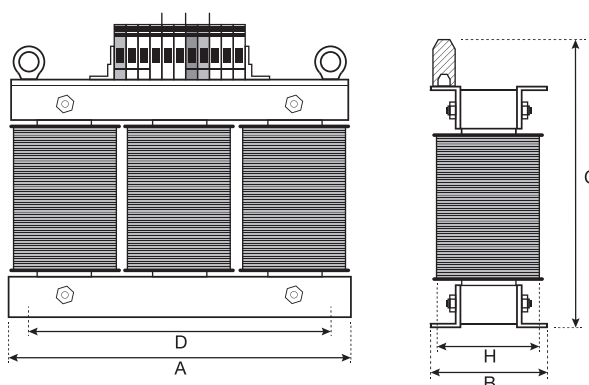
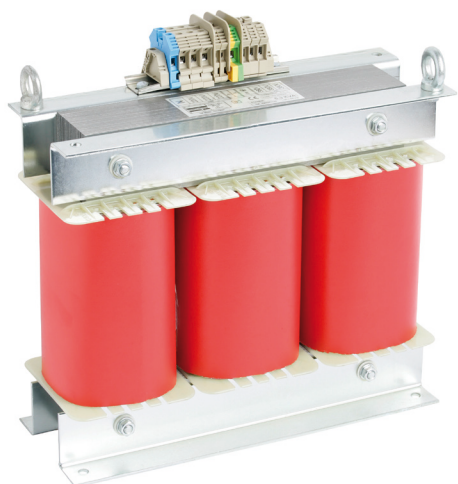
**XAN
SERIES**

P. 62

ARRANCADOR DE MOTORES TRIFÁSICO

THREE-PHASE MOTOR STARTING

XAN SERIES | 380Vac (0% - 60% -100%)



RATED VOLTAGES: 380Vac
TAPPING: 0% - 60% - 100%

No. OF STARTING/H.: ≤ 6 S/h (Max. consecutive 2)
FREQUENCIES: 50 / 60Hz
PROTECTION DEGREE: IP00
PROTECTION CLASS: I
ISOLATION CLASS: T40/F
THERMAL PROTECTION: 150°

Input and output voltages derive from a common winding (Class H 180°C) without galvanic isolation.

WINDING MADE OF ENAMELED COOPER WIRE CLASS H

All models are available with protection degree IP00, IP23, IP33 and IP54

TENSIÓN NOMINAL: 380Vac
TOMAS DE REGULACIÓN: 0% - 60% - 100%

ARRANQUES POR HORA: ≤ 6 S/h (Max. consecutive 2)
FRECUENCIAS: 50 / 60Hz
GRADO DE PROTECCIÓN: IP00
CLASE DE PROTECCIÓN: I
CLASE DE AISLAMIENTO: T40/F
PROTECCIÓN TÉRMICA: 150°

Las tensiones de entrada y salida derivan de un bobinado común (Clase H 180°C) sin aislamiento galvánico.

BOBINADOS EN HILO DE COBRE ESMALTADO CLASE H

Todos los aparatos disponibles en IP00, IP23, IP33 e IP54

Code Código	Power Potencia (KW)	Power Potencia (HP)	Dimensions Dimensiones (mm)					Net weight Peso neto (kg)
			A	B	C	D	H	
XAN02270500	7	10	180	110	190	150	80	10
XAN02311500	11	15	240	100	240	200	70	13
XAN02315500	15	20	240	110	240	200	80	14
XAN02322500	22	30	240	120	240	200	90	15
XAN02326500	36	50	300	110	310	270	80	27
XAN02355500	55	75	300	130	310	270	100	36
XAN02374500	74	100	360	130	370	270	95	46
XAN02392500	92	125	360	142	370	330	105	60
XAN02411500	110	150	360	152	370	330	115	65
XAN02413500	132	180	420	150	450	370	110	83
XAN02414500	147	200	420	150	450	370	110	85
XAN02418500	183	250	420	160	450	370	120	92
XAN02422500	220	400	420	170	450	370	130	99

* Any other powers and voltages available on request | * Otras potencias y tensiones bajo demanda