

Výpočetní formulář pro AC motory: poptávka lhůty poptávky ceny objednávka

Modré rámečky = minimální informace

Společnost:		Kontakt:	
Datum:		Telefonní číslo:	
Zákazník:		Požadovaný harmonogram:	
Pozice:	Číslo produktu:		

Číslo	Počet kusů	Typ / IEC	Položka	CZ/EUR
Počet pólů	Otáčky	ot./min	Výkon	kW
Napětí:	<input type="checkbox"/> D220-240/Y380-415 V 50 Hz Y 460 V, 60 Hz <input type="checkbox"/> V Hz		<input type="checkbox"/> D380-415/Y690 V 50 Hz D 460 V, 60 Hz	
Montáž provedení:	<input type="checkbox"/> s patkami <input type="checkbox"/> B3T <input type="checkbox"/> B3L <input type="checkbox"/> B3R <input type="checkbox"/> s patkami a přírubou <input type="checkbox"/> B35T <input type="checkbox"/> B35L <input type="checkbox"/> B35R <input type="checkbox"/> B34T <input type="checkbox"/> B34L <input type="checkbox"/> B34L <input type="checkbox"/> Ø průměr hřídele <input type="checkbox"/> s přírubou <input type="checkbox"/> B5 <input type="checkbox"/> B14			
Materiál	AC Motor <input type="checkbox"/> šedá litina <input type="checkbox"/> hliník			
Třída účinnosti	<input type="checkbox"/> IE4 <input type="checkbox"/> IE3 <input type="checkbox"/> IE2 <input type="checkbox"/> IE1 <input type="checkbox"/> NEMA Premium Efficiency CC029A		<input type="checkbox"/> NEMA High Efficiency CC029A	
Metoda zapojení (spuštění)	<input type="checkbox"/> přímo 6 svorek <input type="checkbox"/> S/D 12 svorek <input type="checkbox"/> přímo (nízká rychlost) <input type="checkbox"/> S/D (vysoká rychlost) 9 svorek			
ATEX	<input type="checkbox"/> II 2 G Ex d II B T4 Gb ATEX <input type="checkbox"/> II 3 G Ex nA IIC T3 Gc - ATEX <input type="checkbox"/> II 2 G Ex de II B T4 Gb ATEX <input type="checkbox"/> II 3D Ex tc IIIB T125° C Dc zóna 22 <input type="checkbox"/> II 2 G Ex d II C T4 Gb ATEX <input type="checkbox"/> Třída 1 Div 1, Skupina C & D <input type="checkbox"/> II 2 G Ex de II C T4 Gb ATEX <input type="checkbox"/> Třída 1, Div 2, Skupina A, B, C & D <input type="checkbox"/> II 2 G Ex e II T3 Gc ATEX <input type="checkbox"/> Třída 2, Div 2, Skupina F & G <input type="checkbox"/> II 2D Ex tb IIIC T125° C Db zóna 21 <input type="checkbox"/> II 3 G Ex nA II C T3 Gc ATEX			
Brzda	<input type="checkbox"/> s tlakovou pružinovou brzdou Nm <input type="checkbox"/> brzdné napětí V přes usměrňovač s napájením V <input type="checkbox"/> s manuálním uvolněním <input type="checkbox"/> se stěračem <input type="checkbox"/> s mikropsínačem			
Kartáč	<input type="checkbox"/> uzemňovací kartáč na hřídeli DE <input type="checkbox"/> NDE <input type="checkbox"/> Aegising			
Enkodér (čítač)	<input type="checkbox"/> Inkr, V <input type="checkbox"/> antivalentní <input type="checkbox"/> TTL			
Barva	<input type="checkbox"/> RAL 5009 <input type="checkbox"/> nátěr			
Nucená ventilace	<input type="checkbox"/> axiální nucená ventilace V			
Termální ochrana	<input type="checkbox"/> 3 termistory na vinutí <input type="checkbox"/> každé ložisko 1 PT 100		<input type="checkbox"/> 3 PT 100 na vinutí <input type="checkbox"/> 3 termostaty	
Třída izolace	<input type="checkbox"/> F <input type="checkbox"/> H			
Ložisko	<input type="checkbox"/> elektricky izolované ložisko pohonu <input type="checkbox"/> NDE strana pohonu <input type="checkbox"/> DE strana pohonu <input type="checkbox"/> válečkové ložisko <input type="checkbox"/> systém domazávání			
Dvojitá rychlost	<input type="checkbox"/> Dahlanderovo zapojení <input type="checkbox"/> oddělené vinutí			
Třída IP krytí	<input type="checkbox"/> krytí IP 55			
Vyhřívání	<input type="checkbox"/> V jednofázový			
Teplota okolí	<input type="checkbox"/> - do + °C <input type="checkbox"/> hliníkový ventilátor			
Provoz s frekvenčním měničem	<input type="checkbox"/> motor je použitelný pro špičkové napětí 600 V, du/dt 5200 V/us Rozsah otáček konstantní krouticí moment Nm <input type="checkbox"/> konstantní výkon kW			
Poznámky			
Certifikace	<input type="checkbox"/> CE <input type="checkbox"/> CE, UL, CSA označení <input type="checkbox"/> CEL <input type="checkbox"/> EAC			
Celkem				

Termín dodání:
Interní: