

ترانس اتوماتیک AVR25C	مدل			
155-265V	ولتاژ (VAC)		ورودی	
25	جریان (A <sub>Max</sub> )			
تک فاز	فاز			
220±12V	ولتاژ (VAC) *		خروجی	
25	جریان دائم (A <sub>max</sub> )			
6000	توان (VA <sub>Max</sub> )			
<0.9	ضریب بار (Load Factor)			
50	جریان استارت (A <sub>max</sub> )			
50/60	فرکانس (Hz)			
تک فاز	فاز			
۳ دقیقه	زمان تاخیر وصل			
305*377*179	خالص	ابعاد (mm)		مشخصات فیزیکی
330*390*235	با بسته بندی	(ارتفاع X عمق X عرض)		
21	خالص	وزن (Kg)		
22.5	با بسته بندی			
0-40	دما (°C)		شرایط محیطی	

\* در صورتیکه ولتاژ ورودی بیش از 265VAC و یا کمتر از 155VAC شود، ولتاژ خروجی دستگاه از بازه رگولاسیون 220±12VAC خارج می شود. چنانچه ولتاژ ورودی بیش از 275VAC (حداکثر 240VAC خروجی) و یا کمتر از 140VAC (معادل 190VAC خروجی) شود ترانس اتوماتیک فاراتل خروجی را قطع می کند.