



**Аналоговый таймер, синхронный, шаг 15 мин, 1 перекл. контакт, дневная программа**

**Тип** TSSD1N0  
**Каталог №** 167389  
**Alternate Catalog No.** TSSD1N0

### Bauartnachweis nach IEC/EN 61439

Технические характеристики для подтверждения типа конструкции			
Номинальный ток для указания потери мощности	$I_n$	A	0
Потеря мощности на полюс, в зависимости от тока	$P_{vid}$	W	0
Потеря мощности оборудования, в зависимости от тока	$P_{vid}$	W	0
Статическая потеря мощности, не зависит от тока	$P_{vs}$	W	0.9
Способность отдавать потери мощности	$P_{ve}$	W	0
Мин. рабочая температура		°C	-25
Макс. рабочая температура		°C	50
			0

### Технические характеристики согласно ETIM 7.0

Devices for distribution board-/surface mounting (EG000062) / Analogous time switch for distribution board (EC002304)			
Электротехника, электроника, системы автоматизации / Измерительная техника, техника измерений параметров процесса / Приборы для измерения времени / Analogous time switch (ecl@ss10.0.1-27-20-01-09 [ACN651011])			
Mounting method			DIN rail
Number of channels			1
Supply voltage		V	230 - 230
Voltage type of supply voltage			AC
Frequency supply voltage		Hz	50 - 50
Autonomy in hours			0
Autonomy in years			0
Accuracy per day		s	0
60 min. program			No
24 h program			Yes
Weekly program			No
Annual program			No
Mains synchronous			Yes
Quartz controlled			Yes
Contact type			Normally open contact
Shortest switching time channel 1		min	15
Shortest switching time channel 2		min	0
Program shift divide 1		min	15
Program shift divide 2		min	0
Automatic switching summer-/winter time			No
Manual operation			Yes
Switching preselection			Yes
Nominal switching current at 250 V AC		A	16
Potential free switch contact			Yes
Degree of protection (IP)			IP20
Width in number of modular spacings			1
Width		mm	17.5
Height		mm	90
Depth		mm	65.5

