

LTV-1

Потенциометър със светодиоди, 230 VAC



Потенциометърът LTV-1-010-NA е монтиран във водонепропусклив корпус. Той може да бъде вграден (IP44), но едновременно с това е подходящ и за повърхностен монтаж (IP54). Потенциометърът се захранва с напрежение 230 VAC / 50–60 Hz и има оранжев светодиоди указващ неговото работещо състояние. Той осигурява плавен изходен сигнал от 0–10 VDC. Това го прави подходящ за управление на вентилатори с управляеми по напрежение електродвигатели, както и с контролери, които се нуждаят от управляващ сигнал 0–10 VDC.

Основни характеристики

- Плавно изменение на регулируемото напрежение
- Зелен светодиоди
- Водонепропусклива кутия
- Вграден или повърхностен монтаж

Техническа спецификация

Захранване	230 VAC ± 10 % / 50–60 Hz	
Изход	0–10 VDC	
Товар	мин. 1 kΩ	
Консумация	макс. 10 mA	
Степен на защита	IP44 / IP54 (съгласно EN 60529)	
Условия на околната среда	Температура	0–50 °C
	Отн. влажност	< 95 % rH (без кондензация)



Област на приложение


- Приложения, където е необходим управляващ сигнал от 0–10 VDC



Електрическо свързване

L N	Захранване 230 (VAC ± 10 % / 50–60 Hz)
+ 0	Изходно напрежение (0–10 VDC)
Свързване	Сечение на кабела: макс. 2,5 мм²

Стандарти

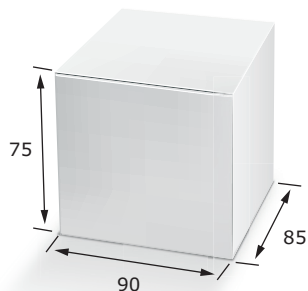
- Директива за съоръженията на ниско напрежение - LVD 2014/35/EC 
- Директива за електромагнитна съвместимост 2014/30/EC
- Директива OEEО за намаляване на въздействието на отпадъците от електрическо и електронно оборудване върху околната среда (WEEE Directive 2012/19/EU)
- Директива за ограничаване използването на опасни вещества (RoHS Directive 2011/65/EU)

LTV-1

Потенциометър със светодиоди, 230 VAC



Опаковки



Код на продукта	Опаковки	Дължина [мм]	Ширина [мм]	Височина [мм]	Нето тегло	Бруто тегло
LTV-1-010-NA	1 бр.	95	85	70	0,17 кг	0,19 кг
	Кашон (10 бр.)	485	175	77	1,69 кг	2,09 кг
	Кашон (60 бр.)	590	380	280	10,1 кг	13,15 кг

Размери и закрепване

