

MTP-X

Potentiometer



De MTP-X10K-NA is een potentiometer die ontwikkeld is om apparatuur via een traploos regelingssignaal te bedienen. De voedingsspanning is vrij te kiezen binnen het bereik van 0–12 VDC. De gewenste uitgangsspanning kan traploos geregeld worden van 0 tot de voedingsspanning (U_s) via de draaiknop. Het is uitgerust met een schakelaar (droog contact) voor het op afstand AAN / UIT schakelen van externe apparatuur. De potentiometer is geschikt voor inbouwmontage (IP44) alsook voor opbouwmontage (IP54).

Belangrijke kenmerken

- Traploze regeling van de uitgangsspanning
- Traploze uitgangsspanning van 0 tot U_s via de draaiknop
- Een schakelaar (droog contact) voor het op afstand AAN / UIT schakelen van externe apparatuur
- Een spatwaterdichte behuizing
- In- of opbouw montage

Technische specificaties

Voeding (U_s)	max. 12 VDC / 1 mA	
Uitgang	0— U_s	
Contact belasting	4 A / 250 VAC 10 A / 12 VDC	
Beschermingsgraad	IP44 / IP54 (volgens de EN 60529)	
Werkingscondities	Temperatuur	0—50 °C
	Relatieve vochtigheid	< 95 % rH (niet-condenserend)

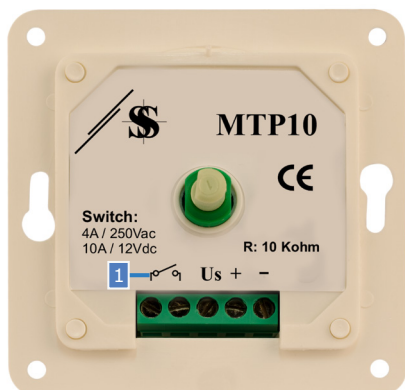


Gebruikstoepassingen

- Diverse toepassingen waar een DC-besturingssignaal nodig is.

Bedrading en aansluitingen

U_s	Voedingsspanning (0—12 VDC)
+	Uitgang spanning (0— U_s)
-	Aarding
1	Droog contact voor remote ON/OFF
Aansluitingen	Kabel doorsnede: max. 2,5 mm ²



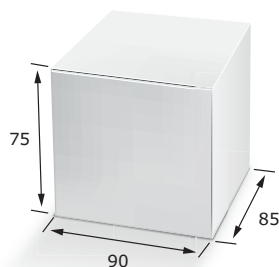
Voor meer info of details over onze producten bezoek:
<http://www.sentera.eu/english/download-catalogue.html>

Normen

- Laagspanning richtlijn 2006/95/EC
- EMC richtlijnen 2004/108/EC: EN 61326
- WEEE richtlijn 2012/19/EU
- RoHS richtlijn 2011/65/EU



Verpakking



Artikel	Verpakking	Lengte [mm]	Breedte [mm]	Hoogte [mm]	Netto gewicht	Bruto gewicht
MTP-X10K-NA	Eenheid (1 st.)	95	85	70	0,15 kg	0,17 kg
	Doos (10 st.)	492	182	84	1,47 kg	1,88 kg
	Doos (60 st.)	590	380	280	8,82 kg	11,84 kg

Bevestigen en afmetingen

