

# Talento Smart B10 kasutusjuhend

## 1. Ohutusala teave

Seadme elektrilist montaaži tohib teostada ainult kvalifitseeritud elektrikersonal!

Tulekahju või elektrilöögi oht:



- Enne paigaldamist või hooldamist ühendage seade vooluvõrgust lahti.
- Paigaldamine ja / või ühenduse juhtmestik peavad vastama riiklikele ja kohalikele elektripaigaldiste nõuetele.
- Kasutage ainult vasest juhtmeid, mille ristlõige on 1,5 mm<sup>2</sup> - 2,5 mm<sup>2</sup>

Pane tähele:

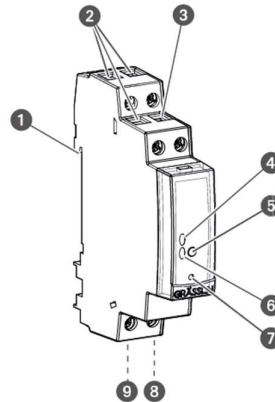
- Riiklike eeskirju ja ohutusnõuded.
- Garantii on kehtetu, kui rikute või muudate seadet.
- Kui kasutate ühendamiseks väiksema ristlõikega kaablit kui 1 mm<sup>2</sup>
- Kui kasutate ühendamiseks suurema ristlõikega kaablit kui 2,5 mm<sup>2</sup>

Lugege käesolevat juhendit ja pöörake tähelepanu selle sisule, et tagada seadme ohutu ja tõrgeteta töö.

## 2. Ülevaade

Talento Smart B10 on ühe kanaliga (joonisel nr.2) programmikell, mis kinnitub DIN-liistule (joonisel nr.1). Programmikella on võimalik lülitada manuaalselt juhtnupu (joonisel nr. 5) abil või sisestatud programmidega.

Talento Smart programmikellasid on võimalik programmeerida Talento Smart äpi abil. Talento Smart äpp on alla laetav nii android seadmetele Google play poest kui ka iOS seadmetele Aple App poest. Programmikella ühendamiseks äpiga peab olema programmikella sisse lülitatud toide.



- 1 Kinnitus DIN-liistule
- 2 Ühendusklemmid kanal nr.1
- 3 Potensiaalivaba tühi terminal
- 4 LED 1
- 5 Juhtnupp
- 6 LED 2
- 7 Reset nupp
- 8 Ühendusklemm neutraal
- 9 Ühendusklemm faas

## 3. Ekraan ja juhtelemendid

3.1 Nuppude nr. 3 ja nr. 4 funktsioonid.

ON (FIX)	Kanal on pidevalt sisselülitatud.
OFF (FIX)	Kanal on pidevalt väljalülitatud.
OVR	Kanal on sisselülitatud kuni järgmise programmist tuleneva lülituseni.
Reset	Taastab algseadete.
Aktiveeri bootloader	Enne programmikella tarkvara uuendust peab aktiveerima bootloaderi: 1. Vajuta ja hoida all reset nuppu. 2. Samaaegselt reset nupuga vajuta ja hoida all juhtnuppu. 3. Vabasta reset nupp. 4. Vabasta juhtnupp. 5. LED 1 vilgub kaks korda sinine tuli.

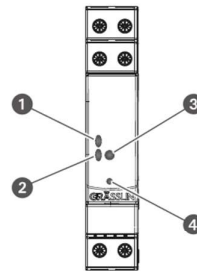
3.2 Märgutulede funktsioonid.

LED 1 ①	LED 2 ②	Kirjeldus
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> Valge	Relee on sisselülitatud
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> Roheline	Relee on sisselülitatud
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Toide on väljalülitatud
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> Valge / <input checked="" type="radio"/> Roheline (reele staatus)	Automaatrežiim
<input checked="" type="radio"/> Kollane	<input checked="" type="radio"/> Valge / <input checked="" type="radio"/> Roheline (reele staatus)	OVR režiim
<input checked="" type="radio"/> Kollane	<input checked="" type="radio"/> Valge / <input checked="" type="radio"/> Roheline (reele staatus)	FIX režiim
<input checked="" type="radio"/> Sinine	<input checked="" type="radio"/> Valge / <input checked="" type="radio"/> Roheline (reele staatus)	Bluetooth ühendatud
<input checked="" type="radio"/> 2 x Sinine	<input type="radio"/>	Boot loader aktiivne
<input checked="" type="radio"/> Sinine	<input type="radio"/>	Tarkvara uuendus
<input checked="" type="radio"/> Punane	<input checked="" type="radio"/> Punane	Puudub kellaageg
<input checked="" type="radio"/> 3 x Valge	<input checked="" type="radio"/> 3 x Valge	Tehaseseadete lähtestamine
<input checked="" type="radio"/> 1 sekund punane	<input type="radio"/>	Lukustatud PIN koodiga

LED väljas  LED vilgub  LED põleb

## 4. Tehnilised andmed

Mõõdud	1 x 17,5mm, 60mm
Kaal	100 grammi
Toide	AC 110-230 V ± 10 % 50-60 Hz
Kaitseklass	IP20
Voolutarve	<1VA
Ühilitatavus	Bluetooth 4.0
Käigureserv	72 tundi
Lülitusvõimsus:	
-Aktiivkoormus (VDE, ICE)	16A / 250 V AC
-Induktiivkoormus cos 0.6	10 A / 250V AC
-lülitavad kontaktid	ümberlülituv kontakt
-töötemperatuur	-20°C...+55°C
-käigu täpsus	± 0,3sek./ööpäevas +20°C juures
Mälukohtade arv	100 kohta.



- 1 LED 1
- 2 LED 2
- 3 Juhtnupp
- 4 Reset nupp

