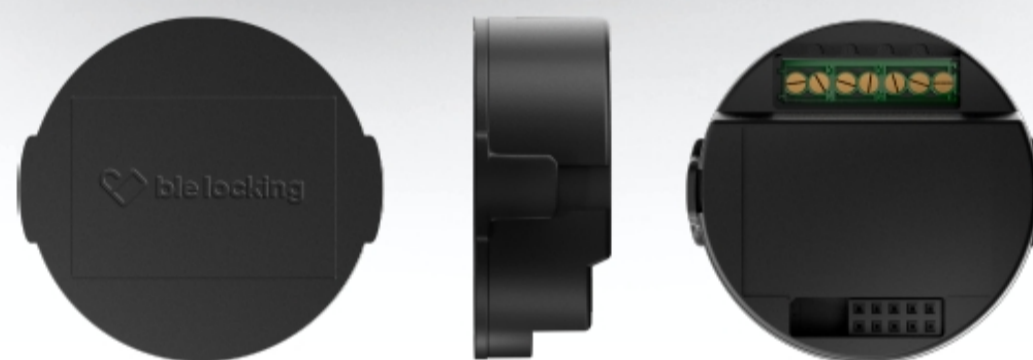


BLE Locking Standard 2 moodul

Kõik võtmed turvaliselt ühes kohas – Sinu mobiilitefonis. BLE Locking Standard 2 moodul muudab võtmega avatavad ukсед digitaalselt hallatavaks. Kõiki oma digivõtmeid saad turvaliselt ja mugavalt kasutada mobiiliäpiga ning jagada läbipääsuõigusi kellega vaja. Digivõtmeid saad kasutada nii internetiühendusega kui ka ilma, olenevalt võtme tüübist.

Lisaks võimaldab moodul ühendada külge ühe Wiegand baasil kaardilugeja koos PIN-koodi lugejaga. Toode töötab elektriliste lukkude, garaažiuste ja autovärvatega.

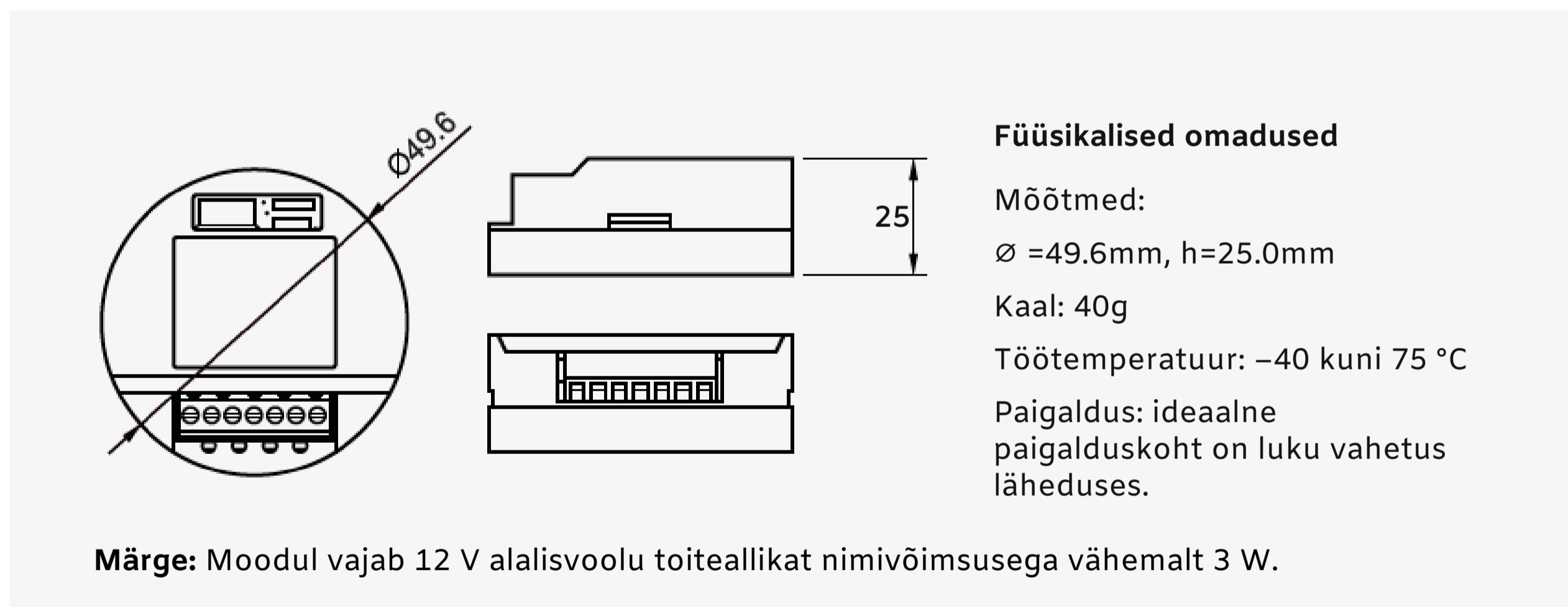


Omadused

- **Füüsilised võtmed digitaalseks.** Muuda digitaalseks oma kodu-, kontori- või garaažiuks, tõkkepuu, värav vms elektrilukuga läbipääs. Füüsilise võtme asemel asub digivõti turvaliselt sinu telefonis, BLE Locking äpis.
- **Tootjast sõltumatu lahendus.** BLE Locking moodulit saab paigaldada mis tahes tootja elektriluku või garaažiukse ning autovärava ajami juurde. Samuti jääb alles füüsiliste võtmete või olemasolevate garaažipultide ning läbipääsukiipide kasutamise võimalus. Mooduli paigaldamine on lihtne. Vajadusel küsi nõu ukse lukkudega tegelevalt ettevõtelt.
- **Kuutasuta lahendus.** BLE Locking Standard 2 mooduli kasutamine on kuutasuta. Sinu ühekordseks investeeringuks on mooduli soetamine.
- **Digivõti toimib ilma internetiühendusega.** BLE Locking moodul töötab BLE (Bluetooth Low Energy) standardil ning ei eelda läbipääsu avamiseks internetiühenduse olemasolu seni kuni kasutaja on BLE Locking äpis sisse logitud.
- **Kaugelt avamise võimalus.** Ühendades Standard 2 mooduli Wi-Fisse, saad võimaluse oma läbipääs avada ka siis, kui sa luku läheduses ei ole - kasvõi teisest riigist.
- **Anna ligipääs, saates veebilink mobiilinumbrile.** Lukuomanikul on võimalus digivõti jagada ka veebilingina, mis teeb kasutajale võtme kasutamise eriti mugavaks, sest äppi ei pea alla laadima.
- **Võimalus kasutada PIN-koodi või RFID kaardiga avamist.** BLE Locking Standard 2 mooduli külge saab ühendada ühe Wiegand baasil kaardilugeja koos PIN-koodi lugejaga, et lisaks digivõtmele saaks ukse avada ka PIN-koodi või RFID kaardiga.

Tehniline spetsifikatsioon

Toide	12 VDC
Releed (kogus ja tüüp)	1 x mittefikseeruv, max koormus 10 A, 240 VAC või max koormus 10 A, 12 VDC
Raadiosideprotokollid ja võrk	Wi-Fi 802.11 b/g/n Bluetooth v4.2 BR/EDR ja BLE Väline WiFi/BT antenn (valikvarustus)
Lisaühendus	1 x Wiegand lugeja või 2 x analoogsisendid: riistvaralise lüliti / PIR-anduri / Halli tajuri jaoks
Füüsilised pistmikud	Relee sisend/väljund, toide, 7-ne sisendlüliti klemmiplakk kuni 1 mm ² kaablitele
Ilmastikukindlus	IP41
Elektritarbimine	Tavatalitus 50 mA Maksimaalselt 200 mA
Töötemperatuur	-40°C kuni 75°C
Kaal	40g



BLE Locking ja logo on registreeritud kaubamärk mille omanik on BLE Locking OÜ. Muud kaubamärgid ja kaubanimed kuuluvad nende vastavatele omanikele.

we put our  in locking

Klienditugi
support@blelocking.com

Lisainfo
blelocking.com

Müük
sales@blelocking.com