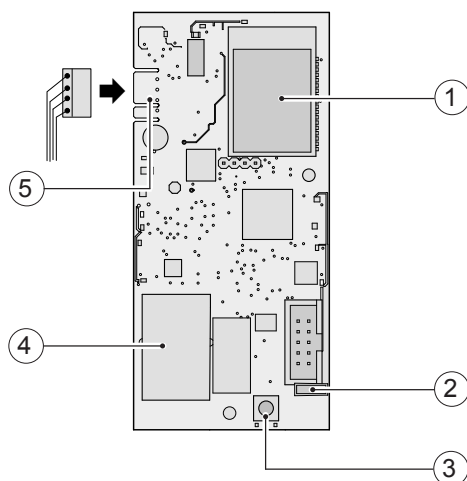


3.1 Technische gegevens

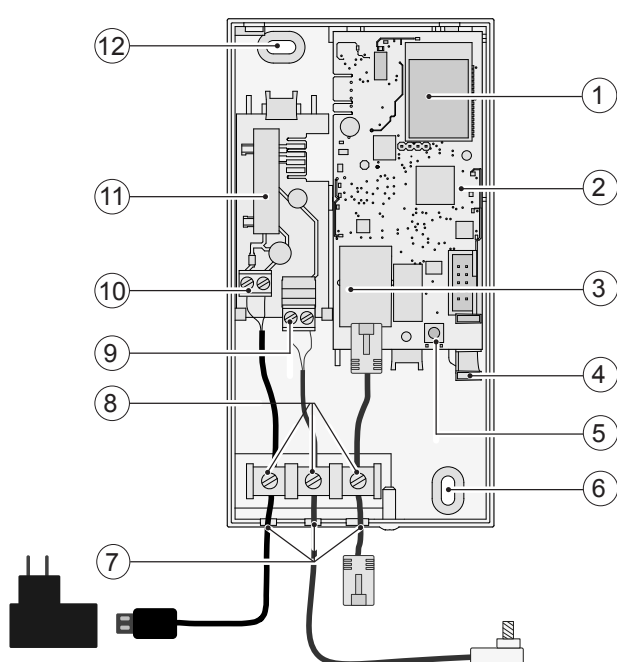
Benaming	Brink Home iModule	Brink Home eModule
Voeding	5 VDC via USB-A-stekker	
WLAN-standaard	IEEE802.11b/g/n, 2,4 Ghz, kanaal 1 t/m 11	
LAN	RJ45, 10/100 Mbits	
Afmetingen (b x h x d) [mm]	47 x 100 x 18	84 x 160 x 31
Gebruikstemperatuur/-vochtigheid	0-60°C / 20-90% r.H. niet condenserend	
Opslagcondities	- 30-70°C / 0-95% r.H. niet condenserend	
IP-classificatie	Niet van toepassing	IP 30

3.2 Overzicht Brink Home iModule



1	WLAN-module
2	LED's (groen, rood & geel)
3	Drukknop
4	Aansluiting LAN Opdruk: Serienummer (SN) en wachtwoord Home module (PW)
5	Aansluiting verbindingkabel naar printplaat Air 70

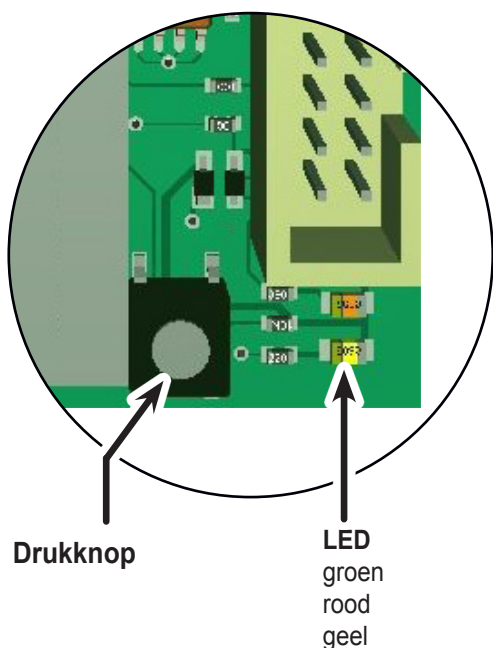
3.3 Overzicht Brink Home eModule



1	WLAN-module
2	Interfacemodule eModule
3	Aansluiting LAN Opdruk: Serienummer (SN) en wachtwoord Home module (PW)
4	LED's (groen, rood & geel)
5	Drukknop
6	Oog voor bevestiging aan de wand
7	Kabeldoorvoeren
8	Kabeltrekontlastingen
9	Aansluiting eBUS
10	Aansluiting voeding (USB-kabel)
11	eModule - contactprintplaat
12	Oog voor bevestiging aan de wand

3.4 Functie drukknop

De drukknop op de interface van de Home Module heeft de volgende functies.



Duur indrukken drukknop	Functie
≥ 1 s en ≤ 3 s Groene LED	Wanneer groene LED brand, drukknop loslaten. Hierna het vaste IP-adres "192.168.1.67" ingeven in een internet browser.
≥ 3 s en ≤ 5 s Groene en gele LED	Starten WPS-functie (wanneer groene en gele LED branden, drukknop loslaten).
> 10 s Alle LED's Reset	<p>Reset – De Brink Home Module wordt teruggezet naar de fabrieksinstellingen (wanneer alle LED's branden, drukknop loslaten). Aansluitend de Home Module opnieuw opstarten.</p> <p><u>Home iModule</u> - Air 70 uit- / inschakelen</p> <p><u>Home eModule</u> - USB-voeding losnemen/ terug monteren .</p>

3.5 Betekenis LED's

Groene LED:	Uit:	Geen verbinding met de Brink Portal
	Knipperen:	Poging om te verbinden met de Brink-Portal
	Branden:	Verbinding met de Brink-Portal geslaagd
Rode LED:	Uit:	WLAN niet actief of Home Module communiceert via netwerkkabel
	Knipperen:	Poging te verbinden met een ingesteld WLAN-netwerk.
	Snel knipperen:	WPS actief
	Branden:	Verbinding met ingesteld WLAN-netwerk geslaagd.
Gele LED:	Uit:	Geen eBUS-communicatie
	Knipperen:	Alle ventilatie componenten worden ingelezen
	Branden:	Verbinding met eBUS geslaagd