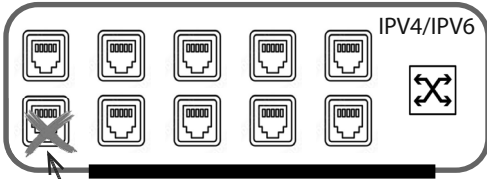


DNS:

ha101-overkiz-2048.overkiz.com	UDP, Port:123,
ha101-2.overkiz.com	UDP, Port:1888,
ha101-3.overkiz.com	HTTPS, TCP Port:443
ha-upgrade-overkiz-2048.overkiz.com	TLS, TCP Port:802
ha-update.overkiz.com	TLS, TCP Port:803

POE:NO!



**EN/Mandatory specification:**

- IPv6 Compatible
- IPv6 Multicast: MLD protocol must be activated
- No filtering of UDP communication on port 4242 of the configured IPv6 multicast address\*
- \*default is ff15::4f:7665:726b:697a

**FR/Spécification obligatoire:**

- Compatible IPv6
- Multicast IPv6 : Le protocole MLD doit être activé
- Pas de filtrage des communications UDP sur le port 4242 de l'adresse multicast IPv6 configurée\*
- \*la valeur par défaut est ff15::4f:7665:726b:697a

**DA/Obligatorisk specifikation:**

- IPv6-kompatibel
- IPv6 Multicast: MLD-protokollen skal være aktiveret
- Ingen filtrering af UDP-kommunikation på port 4242 for den konfigurerede IPv6 multicast-adresse\*
- \*standard er ff15::4f:7665:726b:697a

**FI/Pakollinen eritelmä:**

- IPv6-yhteensopiva
- IPv6 Multicast: MLD-protokollan on oltava aktivoitu
- Määritetyn IPv6-monilähetysoitteen portin 4242 UDP-viestintää ei suodateta\*
- \* oletusarvo on ff15::4f:7665:726b:697a.

**NO/Obligatorisk spesifikasjon:**

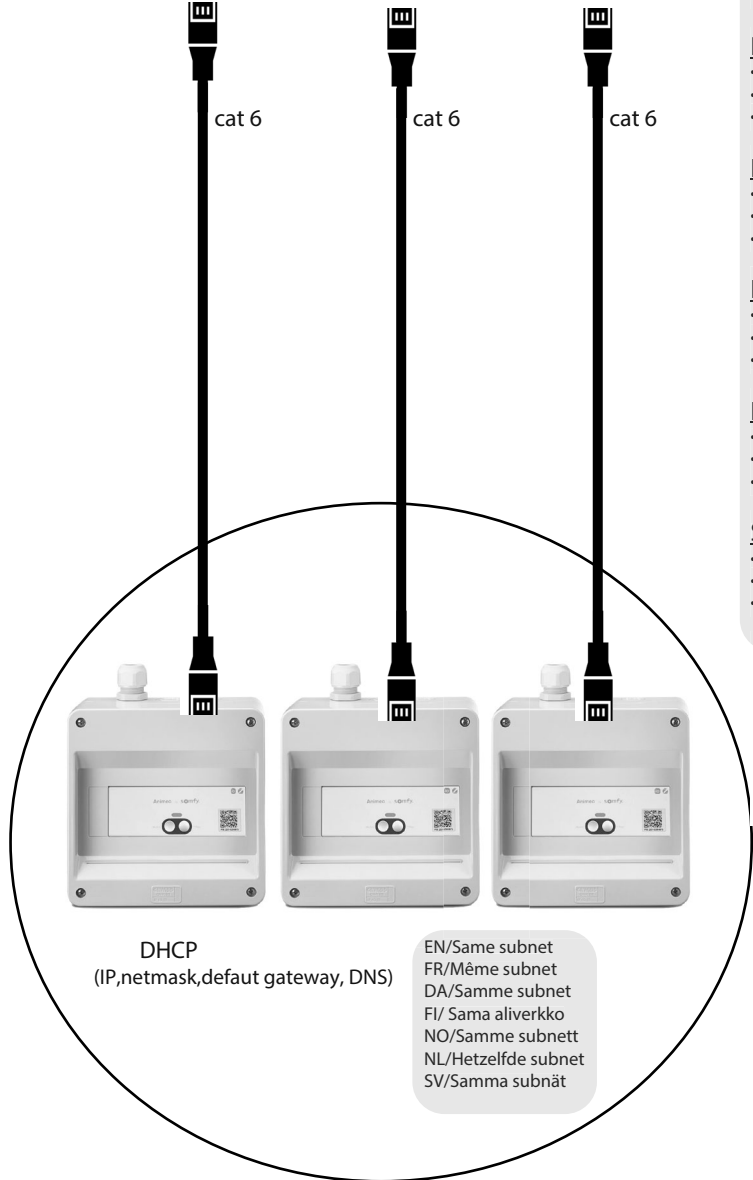
- IPv6-kompatibel
- IPv6 Multicast: MLD-protokollen må være aktivert
- Ingen filtrering av UDP-kommunikasjon på port 4242 for den konfigurerte IPv6 multicast-adressen\*
- \*standard er ff15::4f:7665:726b:697a

**NL/Verplichte specificatie:**

- IPv6-compatibel
- IPv6 Multicast: MLD-protocol moet geactiveerd zijn
- Geen filtering van UDP-communicatie op poort 4242 van het geconfigureerde IPv6-multicastadres\*
- \*standaard is ff15::4f:7665:726b:697a

**SV/Obligatorisk specifikation:**

- IPv6-kompatibel
- IPv6 Multicast: MLD-protokollet måste vara aktiverat
- Ingen filtrering av UDP-kommunikation på port 4242 för den konfigurerade IPv6 multicast-adressen\*
- \*standard är ff15::4f:7665:726b:697a



DHCP  
(IP, netmask, default gateway, DNS)

EN/Same subnet  
FR/Même subnet  
DA/Samme subnet  
FI/ Sama aliverkko  
NO/Samme subnett  
NL/Hetzelfde subnet  
SV/Samma subnät