

Descrizione

Driver manager F459 per l'integrazione di MyHOME con sistemi e dispositivi di altri produttori tramite driver dedicati.

Questa soluzione permette, per esempio, di gestire tramite l'impianto di termoregolazione a zone MyHOME, sistemi VRV, VRF e di climatizzazione dei principali produttori presenti sul mercato oppure di utilizzare i dispositivi Automazione luci per controllare le lampade a LED (tipo HUE e similari) o per controllare l'impianto audio digitale NUVO di BTicino.

Richiede l'installazione e la configurazione del driver specifico per l'integrazione richiesta dopo l'acquisto del dispositivo ad eccezione del driver MyHome-Nuvo che è già pre-installato sul dispositivo.

Configurazione del dispositivo e dei driver tramite le sue pagine web.

Dati tecnici

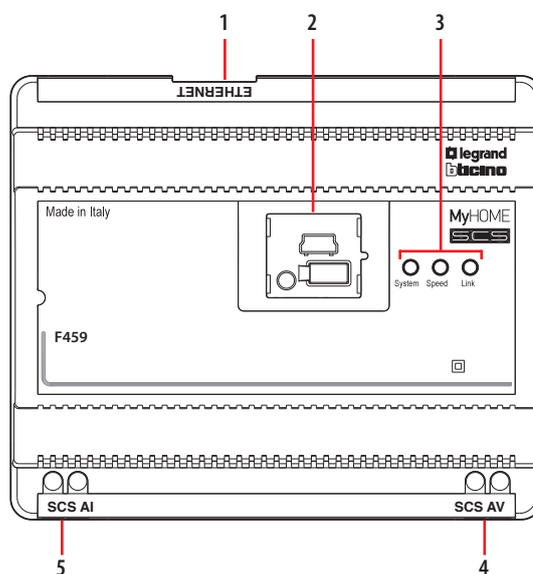
Alimentazione da BUS SCS: 18 – 27 Vdc
 Assorbimento: 125 mA max
 Temperatura di funzionamento: 5 – 35 °C

Dati dimensionali

6 moduli DIN.

Configurazione

Il Driver Manager F459 viene configurato tramite l'interfaccia web disponibile all'indirizzo <https://192.168.1.45>



Legenda

1. RJ 45 per LAN Ethernet 10/100Mbit.
2. Sollevando lo sportellino si trovano:
 - porta USB per aggiornamento firmware tramite PC;
 - pulsante di RESET;
 - connettore seriale RS232.
3. Interfaccia utente:
 - Speed: velocità connessione
 acceso = 100 Mbit;
 spento = 10 Mbit.
 - Link: acceso indica la presenza della rete ethernet;
 - System: collegando l'alimentazione si accende, si spegne e alla successiva riaccensione indica che il Web Server è operativo.
4. BUS 2 fili per collegamento videocitofonia digitale.
5. BUS 2 fili per sistema antintrusione.