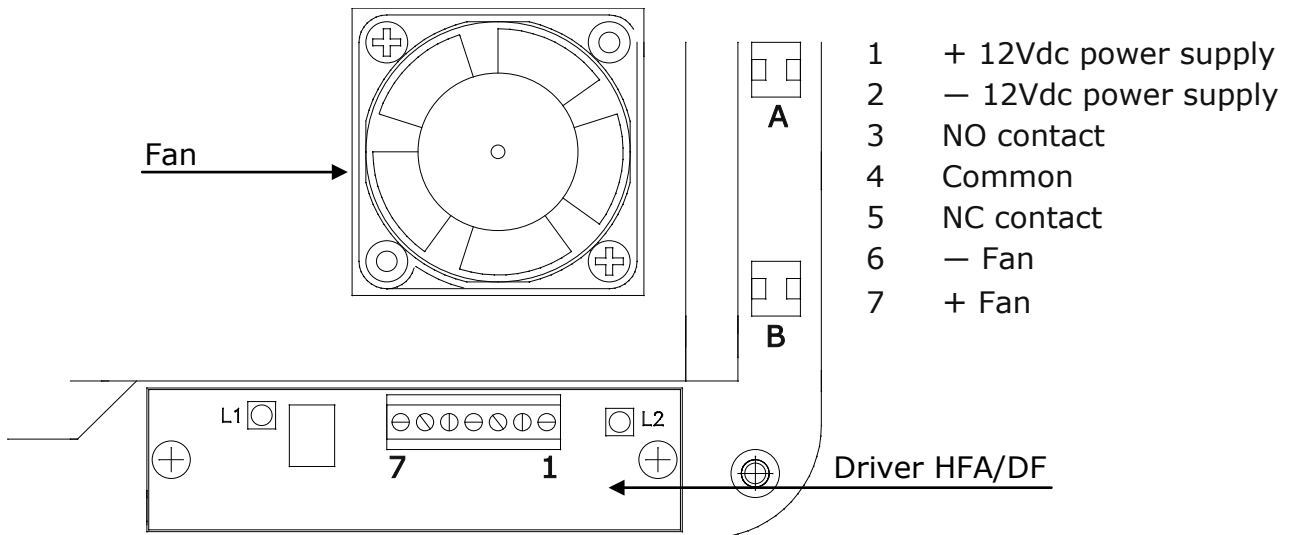


HFA/DF

Driver pilotaggio ventola per estrazione aria (per HFA300)

1) Posizione CS-Driver di pilotaggio illuminatore IR-LED



2) Descrizione

La scheda-driver HFA/DF per il pilotaggio e controllo della ventola F4020 è dotata di termostato elettronico dedicato (Ton 35°C, Toff 30°C). E' presente una segnalazione di allarme per "fermo ventola" sui morsetti **3-4-5**, disponibile solo quando la ventola risulta in funzione (attivata tramite il termostato). In questo caso si accenderà il LED VERDE di segnalazione (**L1**).

ATTENZIONE al colore dei fili sui morsetti di ingresso **1+** e **2-** (+ ROSSO, - NERO).

La scheda-driver è protetta contro le inversioni di polarità. In caso di inversione si accenderà il LED ROSSO di segnalazione (**L2**).

Al fine di prevenire infiltrazioni d'acqua in caso di pioggia, l'inclinazione verticale della custodia **NON** deve superare i 45°.

Alimentazione: 12Vdc-100mA (120mA con ventola).

Nota: La ventola, con l'eventuale scheda-driver di controllo/pilotaggio, è utilizzabile sia per estrazione aria (nelle custodie HFA300 complete di filtri, posizionata in orizzontale), sia come sola ventilazione interna (nelle custodie HFA300 senza i filtri, posizionata in questo caso in verticale sui supporti **A-B**).