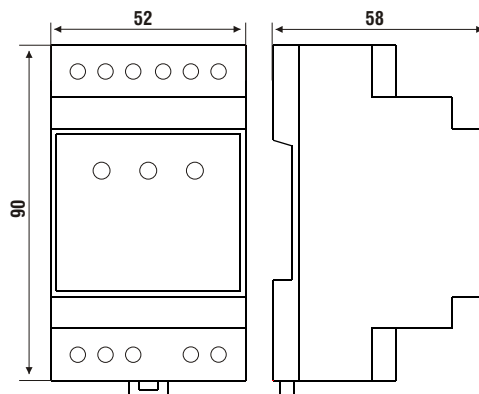


CH170D

Ricevitore a onde radio per IntelliComfort CH150RF

Attuatore modulare CH170D e attuatore spina-presa CH170SP per il comando a distanza a onde radio per impianti di riscaldamento, condizionamento e/o umidificazione



	Montaggio	Alimentazione ricevitore	Portata contatti	Temperatura ammissibile ambiente °C	Grado di protezione
CH170D	Barra DIN	230Vc.a. 50Hz	5(3)A 250Vc.a.	-10 ÷ 45	IP40 (retroquadro)

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Alimentazione 230Vc.a. 50Hz
Contatti in commutazione liberi da tensione
Portata contatti 5(3)A 250Vc.a.

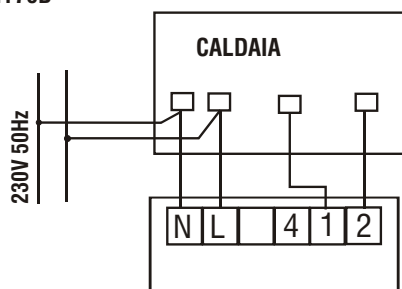
NORMATIVE E OMOLOGAZIONI

Conforme alle norme: CEI EN60730-1
Secondo la direttiva R&TTE EN300 220-3, EN 301 489-03

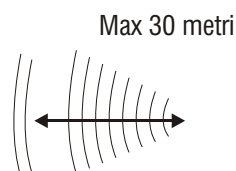
INSTALLAZIONE

CH170D: Fissaggio su barra DIN 3 moduli 17,5mm

RICEVITORE CH170D



TRASMETTITORE



FUNZIONAMENTO

Trasmittitore: integrato nel cronotermostato CH150RF

Funzionamento in modalità "manuale" tramite pulsante sul frontale

Segnale radio portata 30 m

Il trasmettitore integrato nel CH150RF comunica via radio il segnale al ricevitore.

Il ricevitore è utilizzato per inserire o disinserire il bruciatore, la pompa e/o l'umidificatore/deumidificatore mantenendo la temperatura e/o l'umidità ambiente programmata dal cronotermostato.

CARATTERISTICHE

Segnale radio 868,350 MHz < 15mW con portata di 30 metri.

Codice di sicurezza: 65536 differenti combinazioni