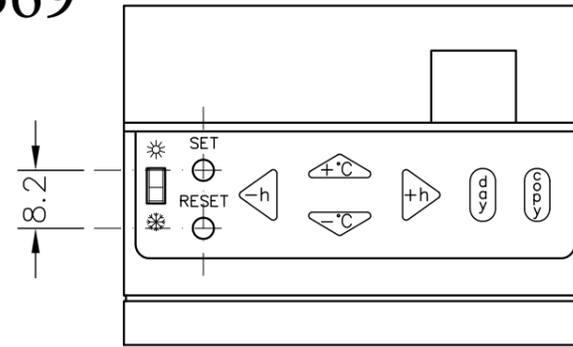
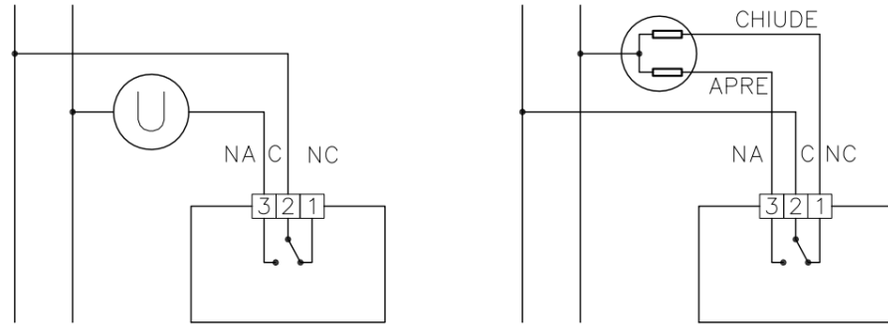
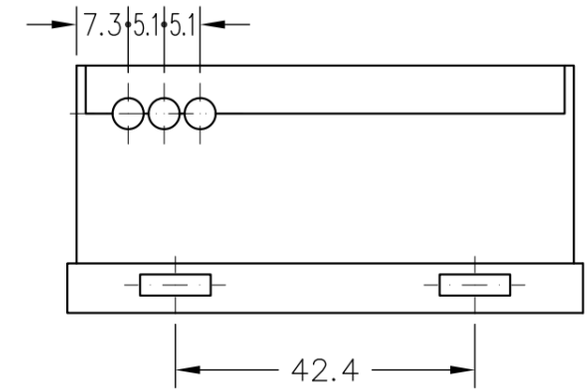


Codice Dianflex: 411-369

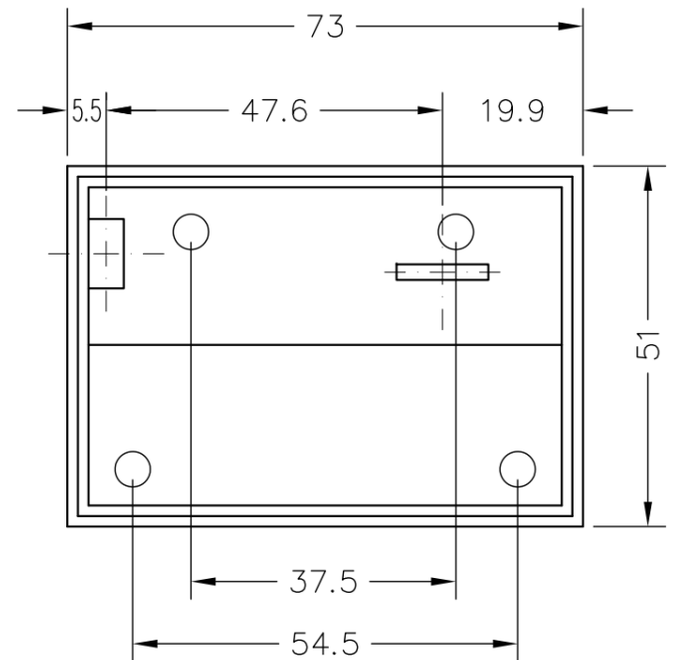
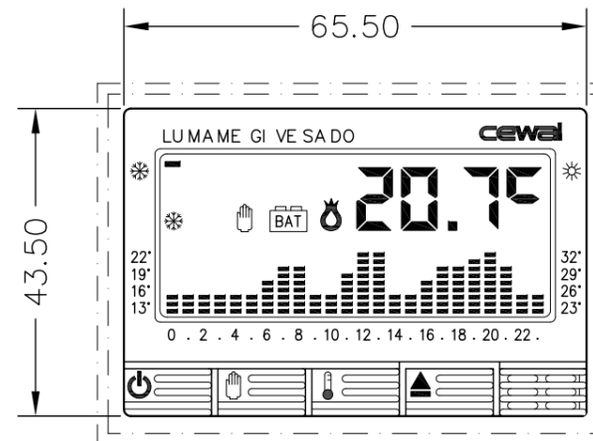
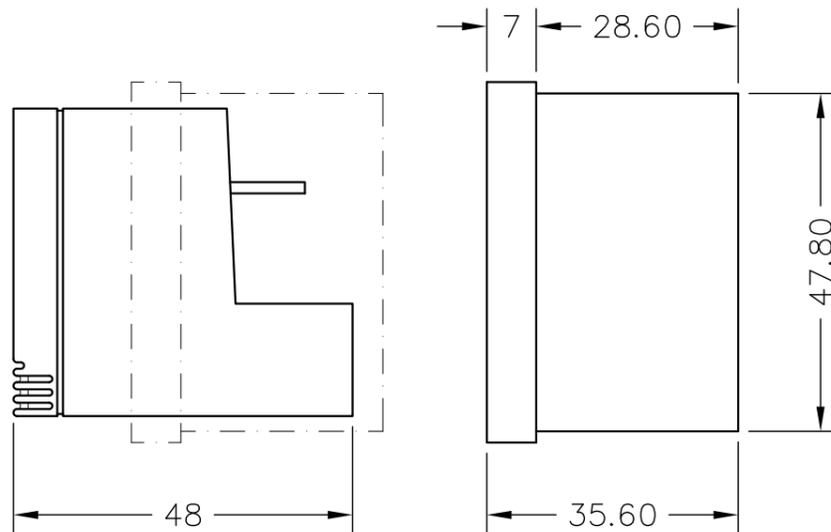
SCHEMA ELETTRICO



modulo



porta modulo



CARATTERISTICHE TECNICHE

ALIMENTAZIONE	2 PILE
TEMPERATURA DI UTILIZZO	+5°C ÷ +30°C INVERNO +15°C ÷ +35°C ESTATE
DIFFERENZIALE TERMICO	±0.2°C
PORTATA CONTATTI	230 Vac/5A
PRECISIONE DI LETTURA	±0.5°C
GRADO DI PROTEZIONE	IP40
CASSA	BIANCA
GRAFICA	GRIGIA

CARATTERISTICHE DELL'IMBALLO

- Scatola imballo bianca anonima
- Foglio istruzioni RTC 100
- Etichetta su scatola con codice "CEWAL"
- Quattro placche adattabili in dotazione come indicato su foglio istruzioni

INDICE	DATA	CAUSA DELLA MODIFICA	INDICE	DISEGN.	APPROV.	
MATERIALE:	TRATTAMENTO:	DISEGNATO: <i>Sy</i>	APPROVATO: <i>Gd</i>			
CRONOTERMOSTATO SETTIMANALE DIGITALE DA INCASSO BIANCO A PILE "RTC 100"			DIS. N°	91941105	0	
			SCALA	1:1	DATA: 14/12/17	
			<small>TOLLERANZE GENERALI Lavorati Angoli ±30° Quote 0-18±0.15 18-80±0.25 >80±0.4</small>		<small>Stampati Angoli ±2° Spessore ±10% Lunghezza o φ 0.5%</small>	
			<small>xxx = QUOTE CRITICHE DA TENERE SOTTO CONTROLLO DURANTE LA PRODUZIONE xx = QUOTE IMPORTANTI</small>		<small>Proprietà riservata a termini di legge. Questo disegno non può essere ceduto a terzi senza la ns preventiva autorizzazione.</small>	