



- contatti relé con soppressione transienti: 5 A / 230 Vac max.
- possibilità di controllo manuale del modulo
- controllo dell'unità tramite più pulsanti collegati in parallelo tra di loro
- programmabile senza l'ausilio del PC
- controllabile via VELBUS
- semplice procedura di apprendimento funzione per ciascun tasto
- memorizzazione delle impostazioni dei pulsanti in caso di mancanza di alimentazione
- 252 differenti indirizzi disponibili
- LED di indicazione stato per:
  - uscite relé UP e DOWN
  - modalità di controllo UP e DOWN (lampeggio veloce, molto veloce, doppio flash e accensione continua
  - tensione di alimentazione
  - ricezione e invio dei dati tramite VELBUS
- 4 tempi impostabili tramite selettore a 2 vie: 15 s, 30 s, 1 minuto, 2 minuti
- ingressi pulsanti con circuito antirimbalo: 65 ms
- tensione di alimentazione: 12 Vdc
- assorbimento: 70 mA
- contenitore compatibile con guide DIN standard
- dimensioni (L x W x H): 90 x 36 x 58 mm