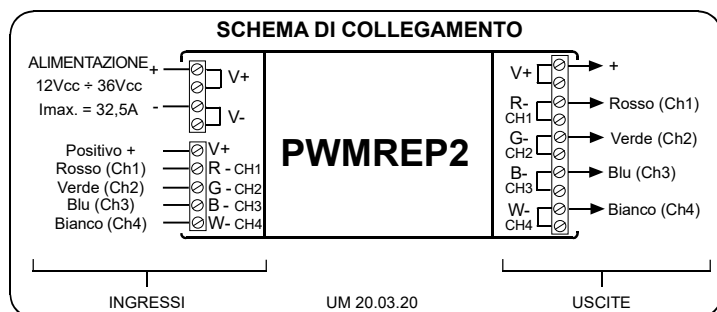


AMPLIFICATORE DI SEGNALE PER STRIP LED
MONOCOLORE - RGB - RGBW
(Pmax. : 384W in 12Vcc - 768W in 24Vcc)
Cod. PWMREP2



Amplificatore / ripetitore di segnale per Strip LED monocolori , RGB , RGBW . Permette il controllo di strip LED di potenza anche elevata (max. 8A per canale = 96W in 12Vcc e 192W in 24Vcc per ogni singolo canale) .

Caratteristiche

Alimentazione: da 12Vcc a 36Vcc (Imax. : 32,5W).

Ingressi : Segnali Monocolori , Segnale RGB e Segnale RGBW.

Uscita : Segnale in uscita riferito al segnale di ingresso con max. 8A per canale.

Schema di collegamento in funzione MASTER / SLAVE
(con amplificatori/ripetitori cod. PWMREP2)

