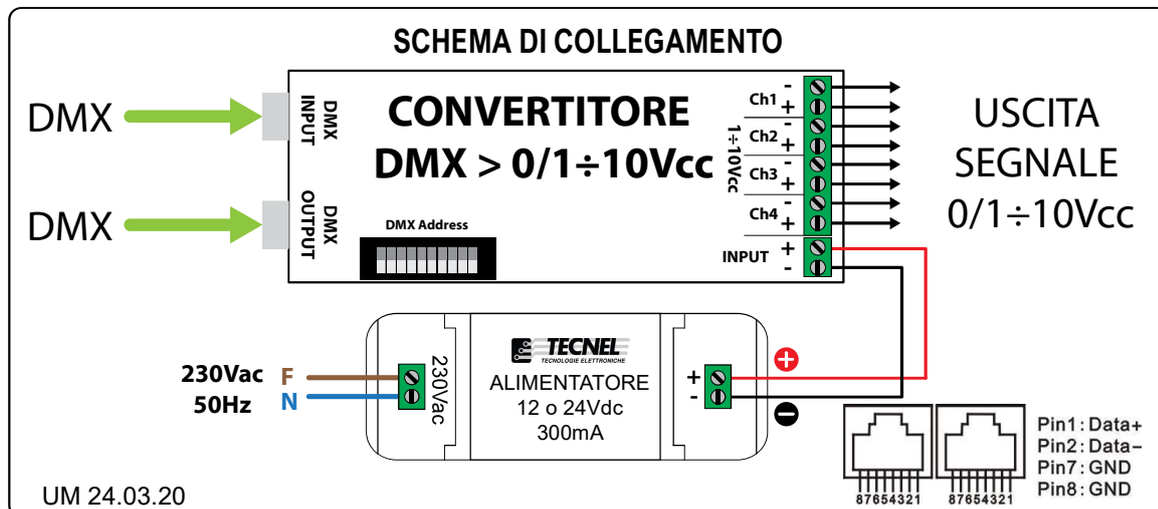


## CONVERTITORE DI SEGNALE DA DMX A 0/1÷10Vcc



# cod. DMX110

Conforme alle normative EMC 89/336/CEE, 92/31/CEE, 93/68/CEE, e direttive B.T. 73/23/CEE, 93/68/CEE



**Convertitore di segnale da protocollo DMX a segnale 0/1÷10Vcc attivo con uscita a 4 canali 0/1÷10Vcc 20mA cd.** che permettono di comandare singolarmente fino a 10 Unità 0/1÷10Vcc. Il dispositivo deve essere codificato tramite i dip-switch laterali dall'indirizzo 1 all'indirizzo 512. Il convertitore DMX110 ha bisogno di essere alimentato con un alimentatore switching con tensione da 12 a 24Vcc 300mA.