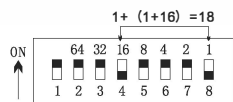


CAVO PER ESPANSIONE

Modulo Espansione Singola Zona



1. Per le impostazioni dell'interruttore degli indirizzi, utilizzare 10K ohm EOL

- Indirizzo di espansione: intervallo 1-128,
- Cablaggio: Rosso (DC +); Marrone [DC- (GND)]; Giallo (RS487A); White (RS487B); Verde (Rilevamento Zona)
- Tensione di lavoro: DC 12-24 V,
- DIP1 è relativo al TAMPER, ON è abilitato, OFF è disabilitato;
- DIP2-8 sono bit di indirizzo, OFF è valido, ON non valido, esempio calcolo del numero binario dell'indirizzo: indirizzo 18; rendere DIP 4&8 OFF (vedi immagine a sinistra), a tutto il numero dell'indirizzo andrà aggiunto 1; il numero binario risulterà quindi l'indirizzo - 1 [indirizzo 18 - numero binario 17]

