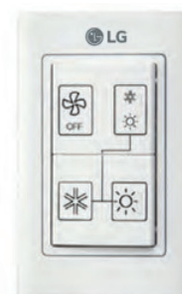


SELETTORE DI MODALITÀ OPERATIVA

Dispositivo che consente la selezione di riscaldamento, raffreddamento e la modalità di ventilazione.

PRDSBM



ACCESSORI

Caratteristiche

- Controllo della modalità unità interne senza controllo centralizzato
- Selezione della modalità operativa prevalente dell'unità esterna per prevenzione errori dovuti a differenti impostazioni durante i cambi di stagione.
- Non utilizzabile in caso di controllo di gruppo delle unità interne.

Solo ventilazione
o arresto
delle unità

Raffreddamento

Cambio modalità
operativa

Riscaldamento



Controlli

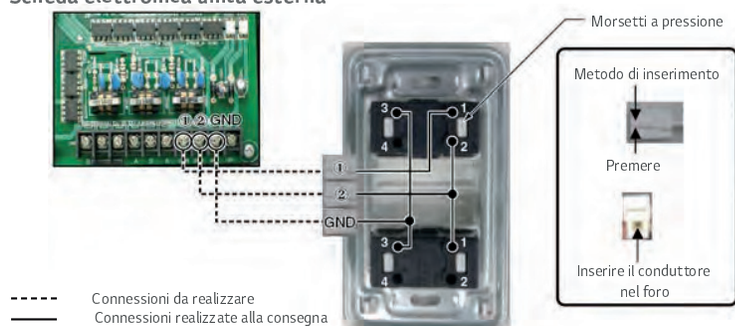
Modelli compatibili

- MULTI V IV
- MULTI V S
- MULTI V WATER IV
- MULTI V WATER S

- MULTI V PLUS II, MULTI V PLUS
- MULTI V MINI
- MULTI V WATER II
- MULTI V SPACE II

Struttura del sistema

Scheda elettronica unità esterna



- Collegare i terminali Dry 1, Dry 2 e GND della scheda elettronica dell'unità esterna ai terminali 1, 2 e GND del selettore di modalità operativa.

* La lunghezza del cavo di connessione non può superare i 300 m.
La sezione dei conduttori del cavo di collegamento dovrebbe essere pari a 1,25mm²