

Istruzioni per l'installazione UE/Regno Unito: Materiale alternativo

22

Per l'installazione in materiali di finitura come boiserie, pietra, vetro, piastrelle, metallo, ecc.



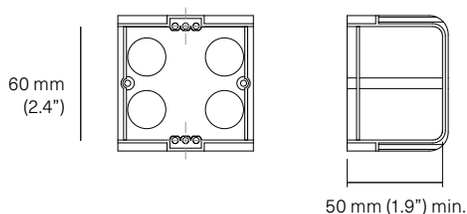
Queste istruzioni sono destinate ai seguenti prodotti: 22.3.XX

È possibile installare 22 System in una scatola di derivazione in plastica o in metallo. Consultare le autorità locali competenti in materia di elettricità e di edilizia per determinare il tipo di scatole e di canaline consentite per il proprio edificio.

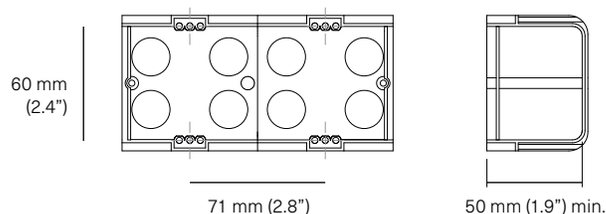
NOTA: 22 System è una soluzione diversa dai sistemi di placche convenzionali e richiede un elettricista autorizzato e una lavorazione precisa e qualificata durante l'installazione. Se non si è mai installato un dispositivo 22 System, si consiglia di effettuare un'installazione di prova.

Esempi

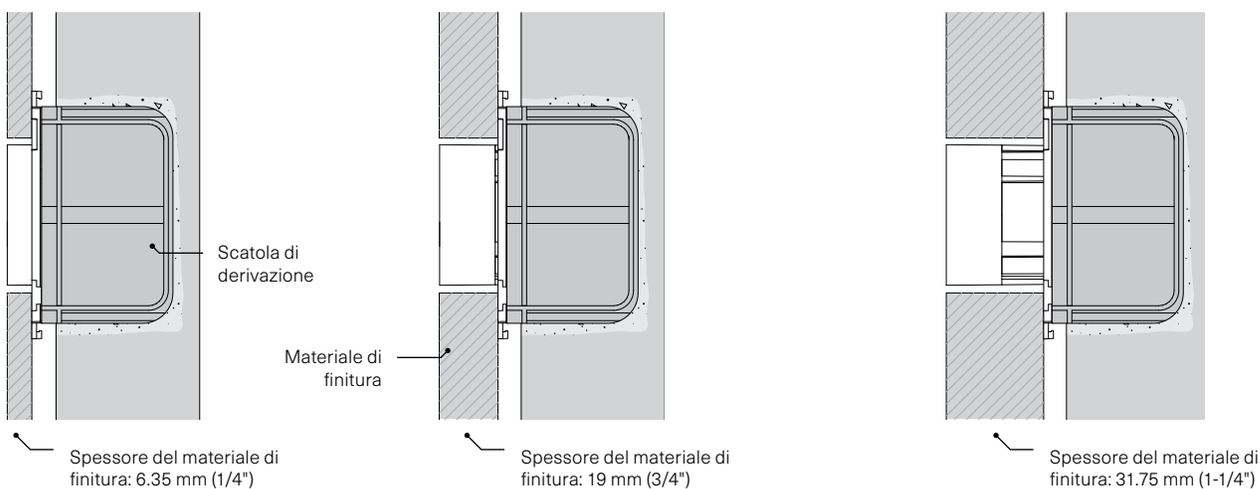
Presse singola - 71 x 71 mm, profondità minima 50 mm.



Presse doppia - due, 71 x 71 mm, profondità minima 50 mm.



1. Determinare lo spessore del materiale di finitura e selezionare la profondità del dispositivo appropriata (corta/ media/lunga):



Corta: Installare la scatola di derivazione a 9.5 mm (0.37") dalla superficie finita della parete.

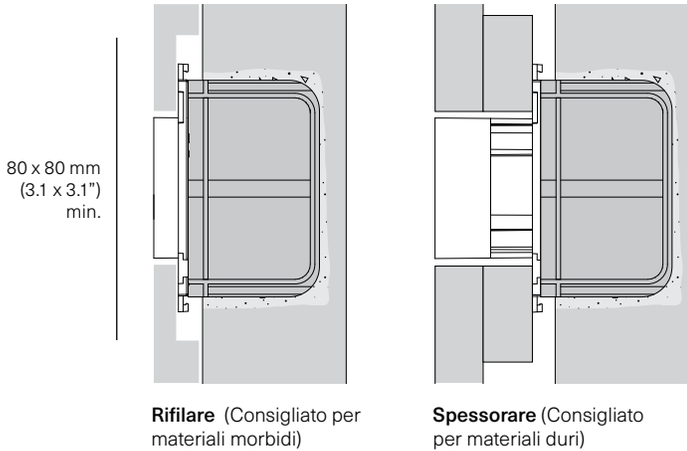
Media: Installare la scatola di derivazione a 22 mm (0.87") dalla superficie finita della parete.

Lunga: Installare la scatola di derivazione a 35 mm di distanza dalla superficie finita della parete.

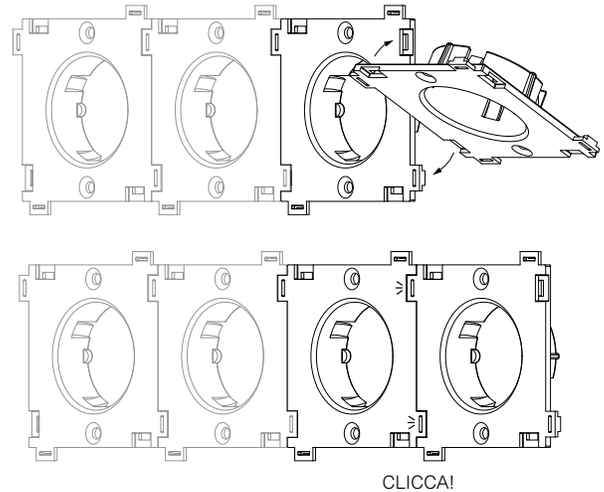
Istruzioni per l'installazione UE/Regno Unito: Materiale alternativo

Per l'installazione in materiali di finitura come boiserie, pietra, vetro, piastrelle, metallo, ecc.

2. Posizionare e installare la scatola di derivazione. **NOTA:** se lo spessore del materiale di finitura non è quello di uno dei tre scenari standard sopra indicati, selezionare l'opzione più vicina e rifilare o spessorare per ottenere la profondità corretta.

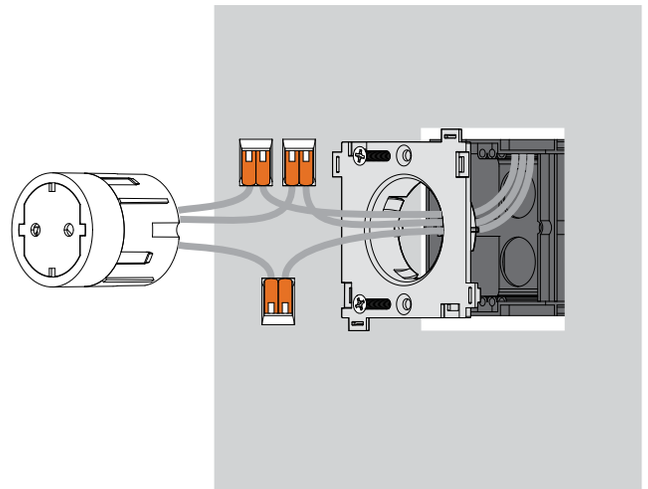
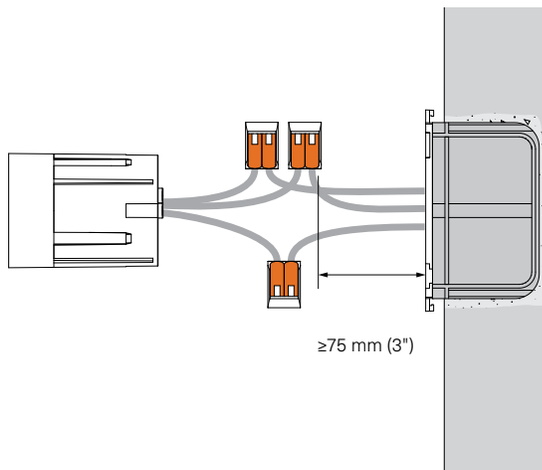


5. Per le piastre di montaggio multiple, unire tutte le piastre di montaggio e fissarle alla scatola di derivazione.



3. **AVVERTENZA** Quando si installa un prodotto collegato alla tensione di rete, assicurarsi che l'alimentazione sia scollegata dall'interruttore magnetotermico.
4. I conduttori devono avere una lunghezza sufficiente (≥ 75 mm / 3") per essere accessibili dalla parte anteriore della superficie della parete finita.

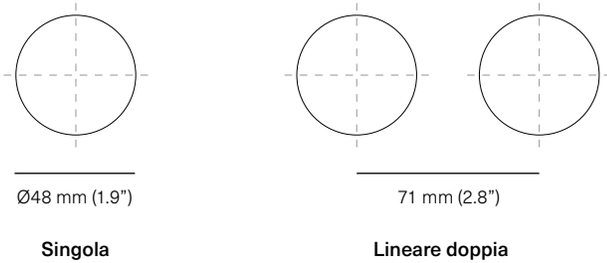
6. Fissare la piastra di montaggio alla scatola di derivazione. Eseguire tutti i collegamenti necessari utilizzando i connettori in dotazione. Inserire il dispositivo nella piastra di montaggio. Assicurarsi che tutte e quattro le linguette di bloccaggio siano innestate.



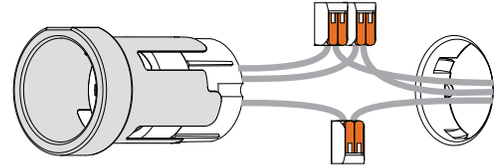
Istruzioni per l'installazione UE/Regno Unito: Materiale alternativo

Per l'installazione in materiali di finitura come boiserie, pietra, vetro, piastrelle, metallo, ecc.

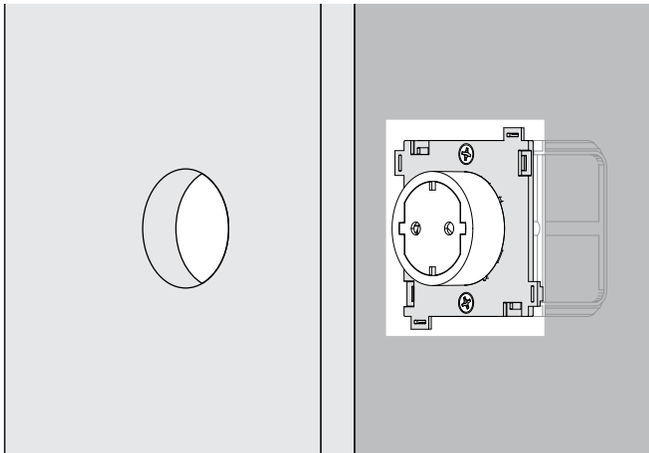
7. Prendere le misure e praticare i fori nel materiale di finitura. La dimensione dell'apertura deve essere di almeno 48 mm (1.9") di diametro.



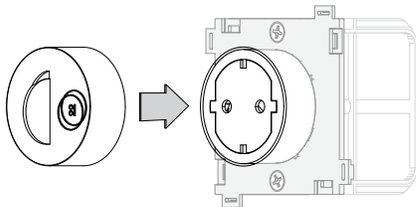
10. **IMPORTANTE: Per l'ispezione e la manutenzione, è necessario un 22 System Tool (venduto separatamente) per accedere ai connettori e ai conduttori. Per maggiori dettagli, consultare la Guida alla rimozione.**



11. Annotare la posizione dello strumento di rimozione sull'adesivo fornito con il codice QR e applicarlo al pannello del quadro elettrico.



8. Se si utilizza un materiale umido come stucco, malta, intonaco ecc. utilizzare il cappuccio protettivo (22.1.3M) per coprire la faccia dei dispositivi e creare l'apertura necessaria. Per queste applicazioni si consiglia di utilizzare un dispositivo di profondità media.



9. Installare il materiale di finitura, rimuovere il cappuccio protettivo se utilizzato.

