

Climacondens® high

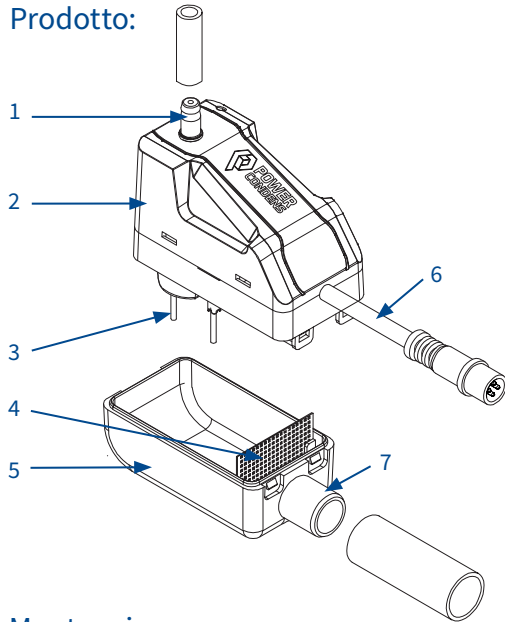


IT Nota:



- Quando si lavora su un'apparecchiatura elettrica c'è il pericolo di morte per scosse elettriche. Un'installazione e un collegamento elettrico non corretti possono essere pericolosi per la vita.
- Tutte le installazioni devono essere eseguite solo da personale specializzato.
- Ulteriori informazioni sul prodotto sono disponibili sul nostro sito web: www.powercondens.com.

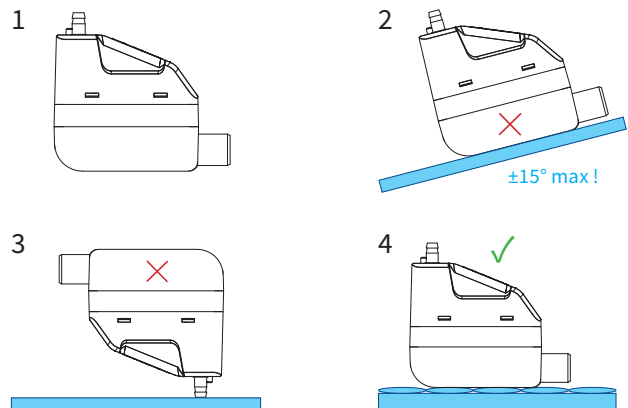
Prodotto:



- 1 Scarico della condensa
- 2 Coperchio superiore con pompa
- 3 Sensori di condensa
- 4 Filtro
- 5 Serbatoio della condensa
- 6 Cavo di rete/allarme
- 7 Ingresso della condensa

Montaggio:

- 1 Posizionare il Climacondens® high accanto al condizionatore d'aria nel condotto e fissarlo con il nastro velcro in dotazione.
- 2 Posizionare la pompa e il serbatoio in orizzontale.
- 3 Non collocare la pompa a testa in giù.
- 4 Utilizzare la copertura in silicone in dotazione per evitare rumori e vibrazioni inutili. Questo serve anche a fissare la pompa alla parete. A tal fine, montare la staffa metallica sulla parete, quindi fissare la pompa nella staffa a muro con la staffa in silicone. Collegare il cavo di alimentazione (6) secondo lo schema elettrico.



Evitare di esporre il cavo di alimentazione (6) all'umidità per lungo tempo.

- 5 Eseguire un test di funzionamento secondo le istruzioni per l'uso. Il Climacondens®high è quindi pronto per l'uso.

Schema elettrico:

- 1 Climacondens® high
- 2 Condizionatore d'aria all'interno
- 3 Cavo di collegamento
- 4 Condizionatore d'aria esterno
- 5 Liquid Level Switch

