

NeoVac

MUC easy plus

Requisiti per la connessione a Internet



Istruzioni importanti per pianificatori/ pianificatrici e installatori/installatrici elettricisti

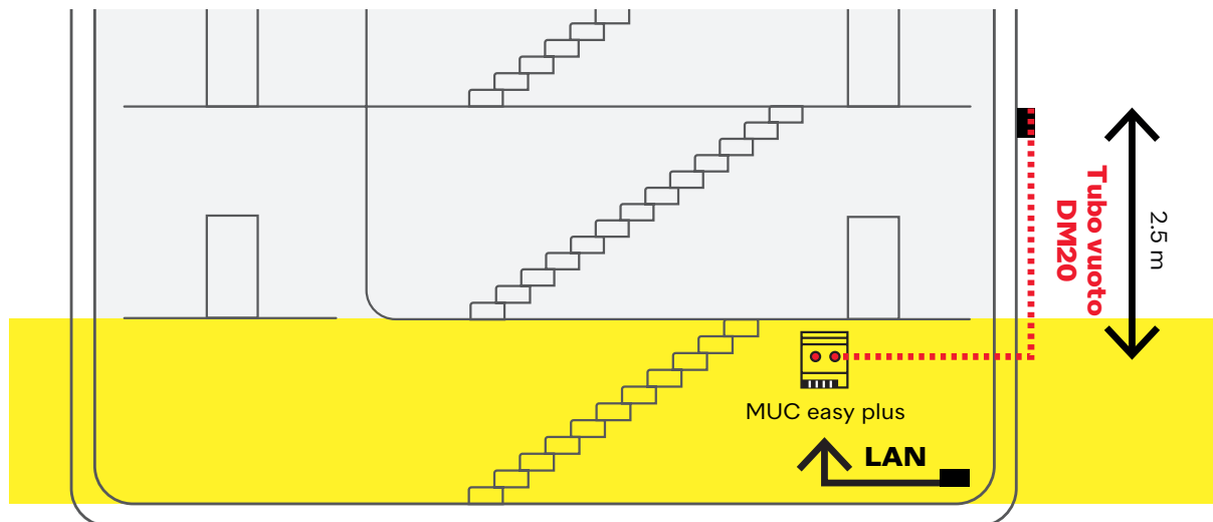
Indispensabile: connessione LAN o tubo vuoto DM 20

Il data center MUC easy plus piace per il suo design compatto, le diverse interfacce dei contatori e il software operativo intuitivo e flessibile, che facilitano la registrazione automatica dei consumi e dei profili di carico garantendo così un risparmio di tempo e lavoro. Il requisito essenziale per poter utilizzare le funzioni e i vantaggi del MUC easy plus è una connessione LAN in loco, con collegamento alla rete Internet.

La connessione LAN vi consente di usufruire del monitoraggio dei dati con la registrazione del profilo di carico o di elevati intervalli tra le letture per i servizi di fatturazione NeoVac.

Se non è disponibile una connessione Internet in loco, in alternativa è possibile creare una connessione WAN. A questo scopo è necessario un tubo vuoto DM 20 che collega la sede del MUC easy plus alla facciata dell'edificio (altezza circa 2,5 m da terra) (Figura B). La lunghezza della linea non deve superare i 15 metri e occorre un dispositivo di ricezione mobile 4G (Swisscom).

I dati di consumo possono essere visualizzati dai gestori degli immobili nel portale clienti NeoVac: un importante valore aggiunto!





NeoVac

**Avete domande o un
progetto specifico?
I nostri specialisti sapranno
fornirvi informazioni
sulla soluzione ottimale.**



Scriveteci o telefonateci:

Telefono +41 58 715 50 50

info@neovac.ch

Sede principale

NeoVac ATA SA
Eichaustrasse 1
9463 Oberriet

neovac.ch

Centri di assistenza

Oberriet Worb
Bulle Ruggell / FL
Dübendorf
Porza
Sissach