

Contatti

ABB S.p.A.
Electrification Business
 Viale dell'Industria, 18
 20009 Vittuone (MI) Italia
<https://new.abb.com/low-voltage>



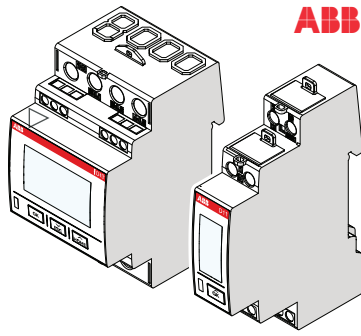
Warning! Installation by person with electrotechnical expertise only.
 Warnung! Installation nur durch elektrotechnische Fachkraft.
 Avvertenza! Fare installare solo da un elettricista qualificato.

Codice QR per il manuale online



© Copyright 2024 ABB S.p.A. Tutti i diritti riservati. Specifiche soggette a variazioni senza preavviso.

9AKK08469A075 Rev. A Luglio 2024



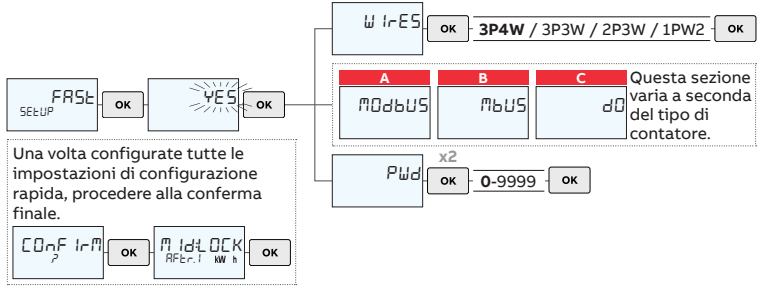
3. Struttura del menu principale D13 - D11



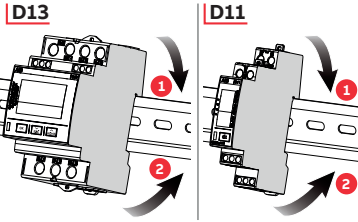
4. Configurazione rapida

Quando si accende il contatore per la prima volta, è possibile eseguire una configurazione rapida.

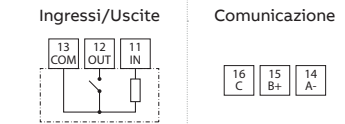
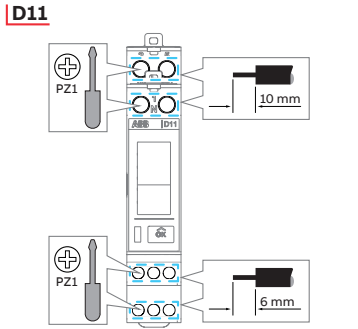
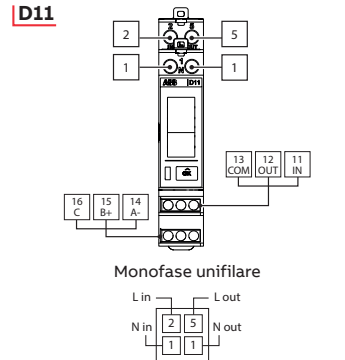
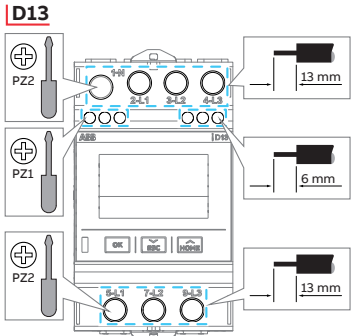
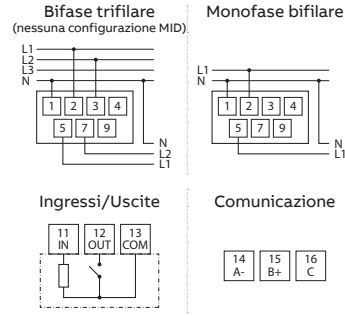
D13



1. Montaggio e installazione



Contatore di potenza MANUALE DI INSTALLAZIONE D13 - D11



| | Versione RS485-Modbus RTU | Versione MBUS |
|---|---------------------------|----------------|
| A | Dati - | MBUS A |
| B | Dati + | MBUS B |
| C | Comune | Non utilizzato |

2. Spiegazione dei pulsanti

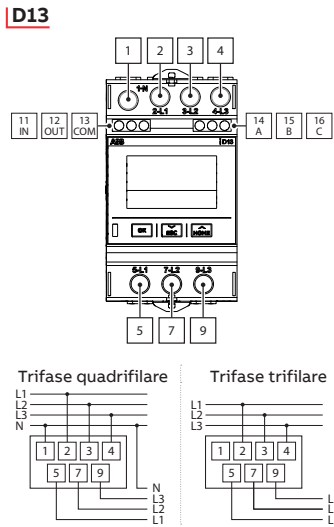
| Pulsante | Funzione |
|-------------|--|
| OK | Conferma |
| HOME | Scorri verso l'alto / Aumenta di una cifra Torna al menu principale |
| ESC | Scorri verso il basso / Diminuisce di una cifra Torna al precedente |
| OK | Scorri verso l'alto / Aumenta di una cifra Conferma |

D11: per tornare al menu precedente, scorrere il menu fino a raggiungere "Exit", quindi selezionarlo tenendo premuto **OK**.

D11-D13: l'opzione/cifra attiva per l'impostazione lampeggia. Quando il lampeggio sull'opzione si è fermato, l'impostazione è stata eseguita.

D13 MidLock 1 kWh: al raggiungimento di un consumo energetico di 1 kWh il contatore entrerà in Midlock e l'impostazione del cablaggio non potrà più essere modificata in conformità alla direttiva europea MID. Impostazione del cablaggio predefinita: 3P4W=trifase+N

1.1. Schema elettrico



D11

