

Easee Equalizer P1 Kit

Topologie Topologie Topologia

HAK AGCP SCC

SCHALTSCHRANK ARMOIRE ÉLECTRIQUE ARMADIO ELETTRICO

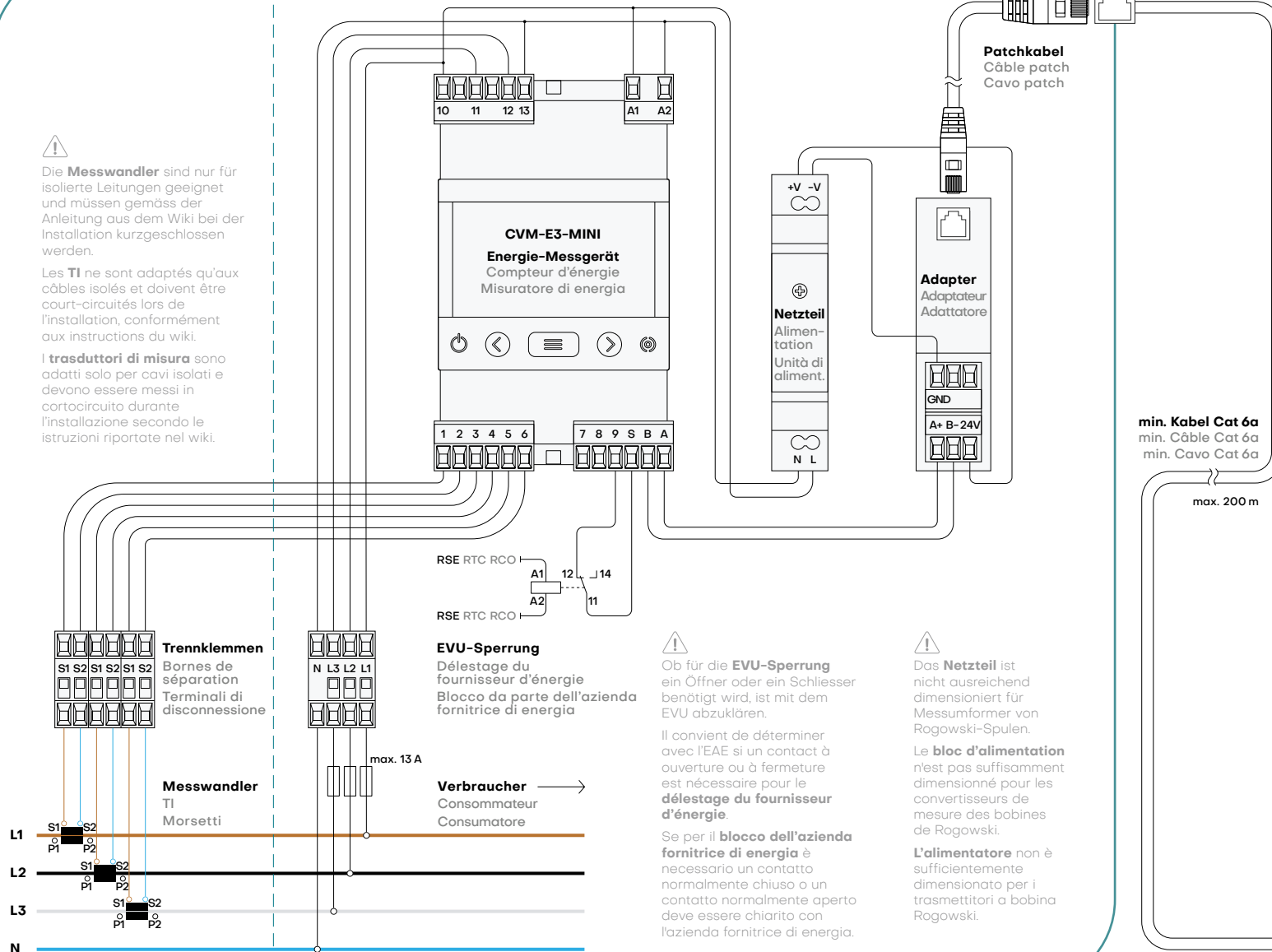
GARAGE



Die **Messwandler** sind nur für isolierte Leitungen geeignet und müssen gemäß der Anleitung aus dem Wiki bei der Installation kurzgeschlossen werden.

Les **TI** ne sont adaptés qu'aux câbles isolés et doivent être court-circuités lors de l'installation, conformément aux instructions du wiki.

I **trasduttori di misura** sono adatti solo per cavi isolati e devono essere messi in cortocircuito durante l'installazione secondo le istruzioni riportate nel wiki.



⚠ Ob für die **EVU-Sperrung** ein Öffner oder ein Schliesser benötigt wird, ist mit dem EVU abzuklären.

Il convient de déterminer avec l'EAE si un contact à ouverture ou à fermeture est nécessaire pour le **délestage du fournisseur d'énergie**.

Se per il **blocco dell'azienda fornitrice di energia** è necessario un contatto normalmente chiuso o un contatto normalmente aperto deve essere chiarito con l'azienda fornitrice di energia.

⚠ Das **Netzteile** ist nicht ausreichend dimensioniert für Messumformer von Rogowski-Spulen.

Le **bloc d'alimentation** n'est pas suffisamment dimensionné pour les convertisseurs de mesure des bobines de Rogowski.

L'**alimentatore** non è sufficientemente dimensionato per i trasmettitori a bobina Rogowski.

min. Kabel Cat 6a
min. Câble Cat 6a
min. Cavo Cat 6a

max. 200 m

