

Installatie

1. Slimme meter module

Sluit de **slimme meter module** met één van de meegeleverde P1 kabels aan op uw **slimme meter**.

2. UTP kabel

Sluit één uiteinde van uw UTP kabel aan op de **slimme meter module**. Zorg ervoor dat het andere uiteinde van de UTP kabel bij uw P1 apparaat uitkomt. Zorg ervoor dat u een Cat 5(E) of Cat 6 kabel gebruikt en dat deze voorzien is van RJ45 connectoren.

3. P1 gebruiker module

Sluit de **P1 gebruiker module** aan op het andere uiteinde van de UTP kabel. Verbind vervolgens de P1 gebruiker module met de **P1 aansluiting van uw P1 apparaat** met behulp van de tweede meegeleverde P1 kabel. Beschikt uw P1 apparaat over een ander soort aansluiting? Dan kunt u ook uw eigen P1 kabel gebruiken.

i Als u alles correct heeft aangesloten gaat op beide modules de **status LED** branden. Verifieer hierna of uw P1 apparaat de slimme meter herkent en of er gegevens binnenkomen.

i Wilt u een energiemanager of ander P1 apparaat op uw slimme meter aansluiten, maar zit uw slimme meter op grote afstand? Met de Cedel P1 Verlengmodules Universeel kunt u eenvoudig een afstand tot maximaal 100 meter overbruggen zonder verlies van signaal. Naast de modules hoeft u alleen maar te beschikken over een standaard UTP kabel. De modules zijn plug & play, er is geen verdere configuratie nodig.

i Heeft u nog geen UTP kabel? Bestel UTP kabel op maat en RJ45 stekkers via webshop.cedel.nl.



Hulp nodig? Mail, bel of bezoek ons.

✉ info@cedel.nl ☎ +31 (0)592 545 542

📍 Portugallaan 5, 9403 DR Assen

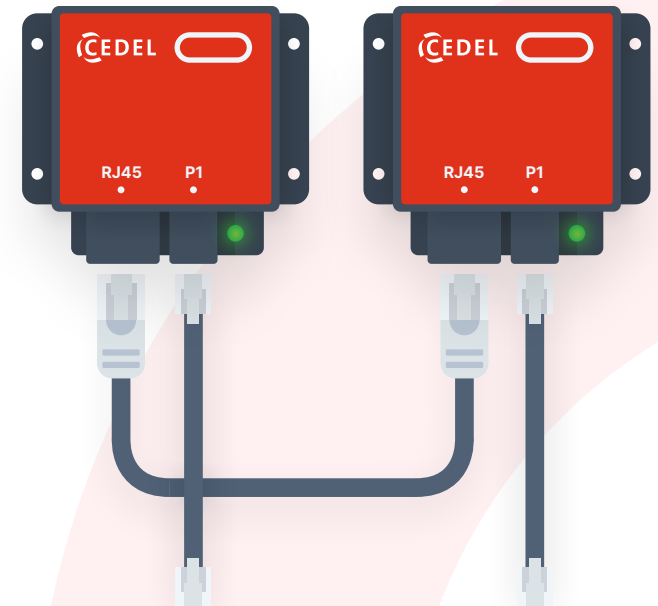


Copyright © Cedel B.V.

Specificaties en Handleiding

Cedel P1 Verlengmodules

Universeel



webshop.cedel.nl

Productinformatie

Bedankt voor de aanschaf van de Cedel P1 Verlengmodules Universeel. In dit document vindt u de specificaties en handleiding.

Aanwezig in het pakket

- Slimme meter module.
- P1 gebruiker module.
- P1 kabel (2 stuks).

Installatievoorwaarden

- Een ongebruikte UTP kabel tussen de slimme meter en P1 gebruiker (maximaal 100 meter).
- Slimme meter, vanaf DSMR 4.0.
- Een energiemanager of ander P1 apparaat, geschikt voor het uitlezen van de P1 poort.

Specificaties

Afmetingen per module 68 × 58 × 23 mm

Voeding Vanuit slimme meter

UTP kabel type Cat 5(E), Cat 6

UTP kabel bedrading Straight (T-568B)

Max. lengte UTP kabel 100 meter

Gewicht (per module) 30 gram

Slimme meter type Vanaf DSMR 4.0

Eigenschappen



Kenmerk	Beschrijving
1	Markering Slimme meter module.
2	RJ45 aansluiting voor UTP kabel.
3	Aansluiting P1 kabel.
4	Status LED (voeding).
5	Markering P1 gebruiker module.
6	RJ45 aansluiting voor UTP kabel.
7	Aansluiting P1 kabel.
8	Status LED (voeding).

i De P1 verlengmodules worden gevoed vanuit de slimme meter. Gebruikt u een P1 splitter om nog een ander apparaat op de slimme meter aan te kunnen sluiten? Zorg dan dat deze splitter de voeding doorgeeft. Kijk voor een geschikte P1 splitter op webshop.cedel.nl.

! Gebruik alleen de meegeleverde P1 kabel tussen de **slimme meter** en **slimme meter module**.