



GUIDE D'INSTALLATION

DDSU 666 HOYMILES

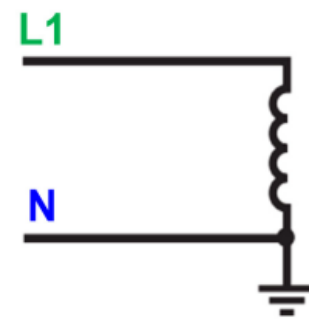
DTSU 666 HOYMILES

Pour DTU-Pro et DTU-Pro-S

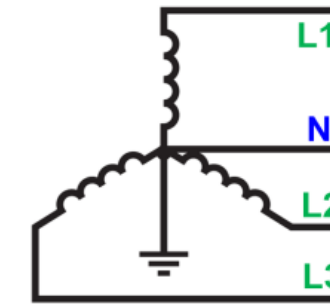
hoymiles.com

DDSU et DTSU (Homologué

Houmiles) Installation monophasée triphasée



DTSU 666 : Installation



Numéro de série
SN



1 x Tore de mesure
(CT)

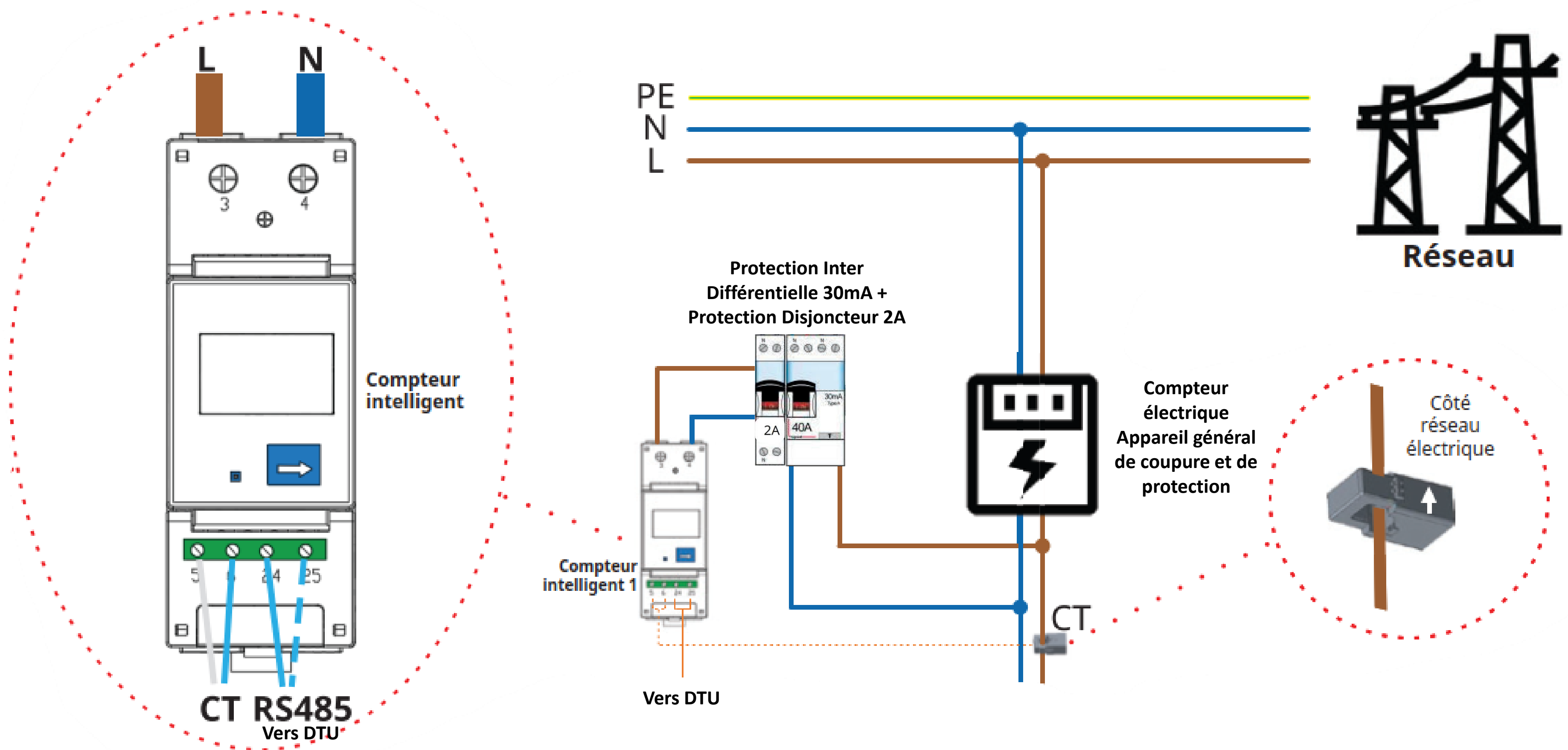


Numéro de série
SN

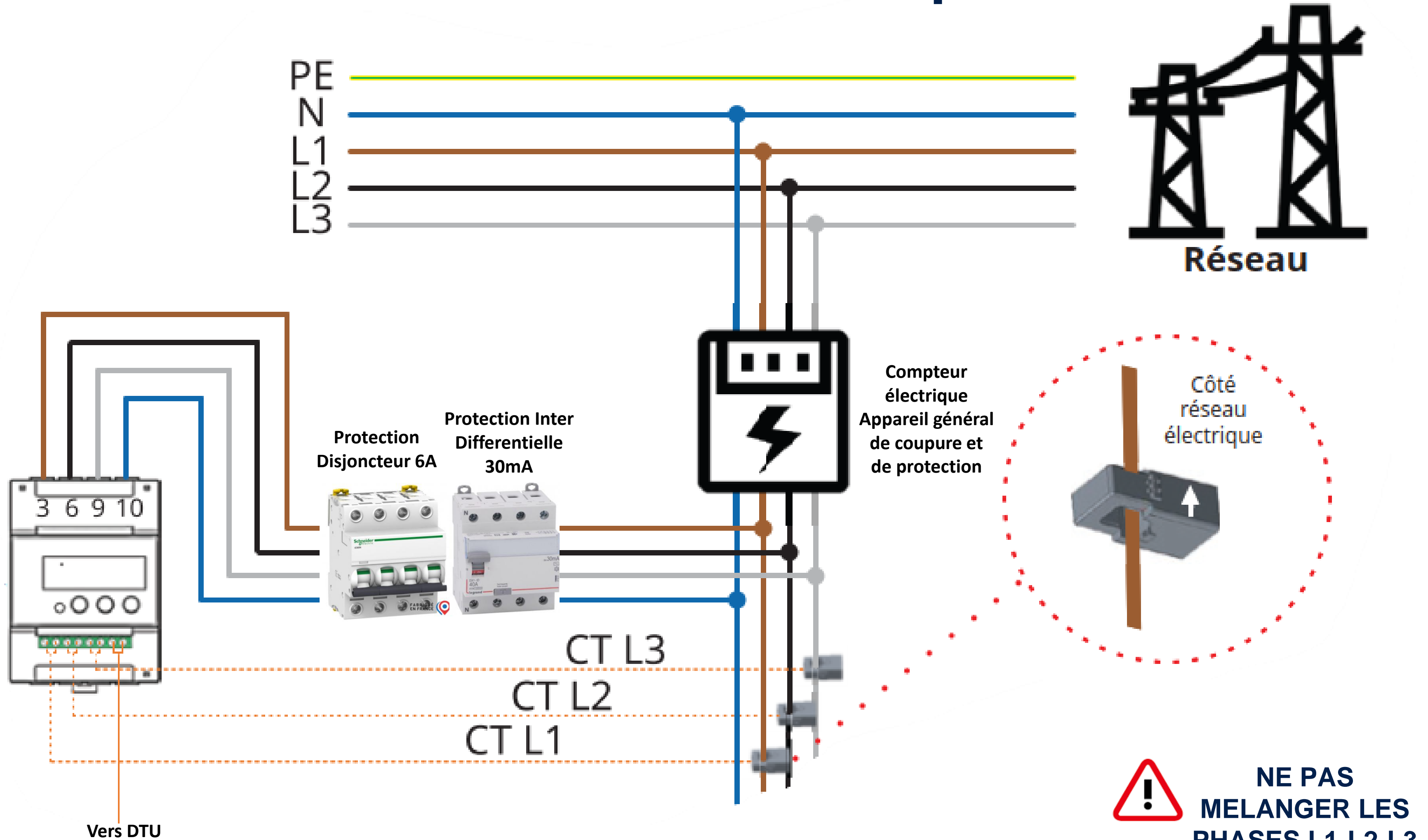


3 x Tore de mesure
(CT)

Installation DDSU 666 : Installation monophasé mesure GRID



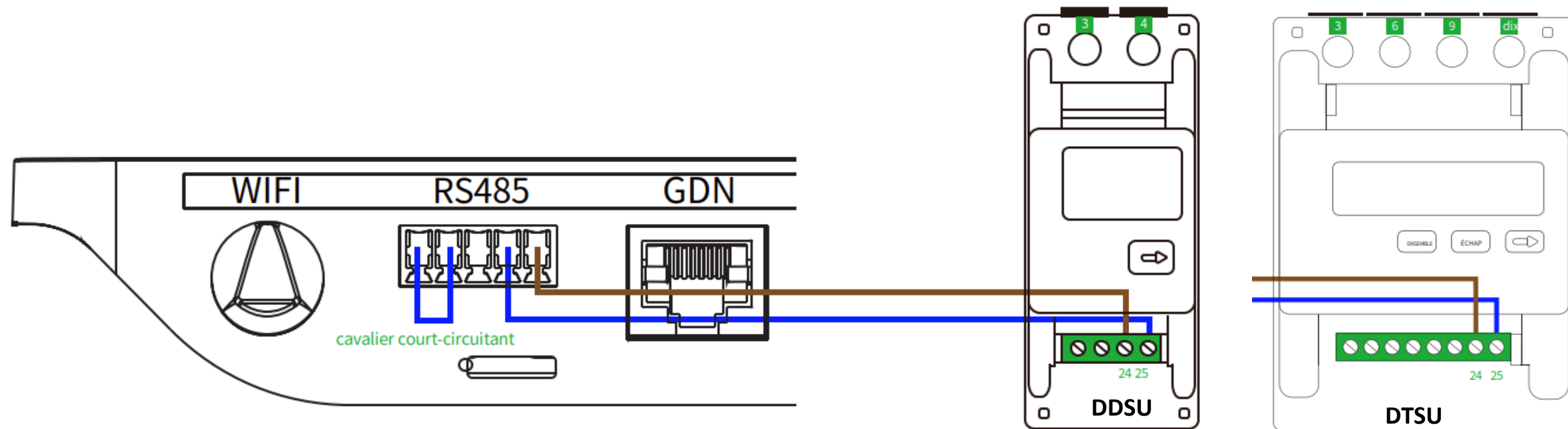
Installation DTSU 666 : Installation triphasé mesure GRID



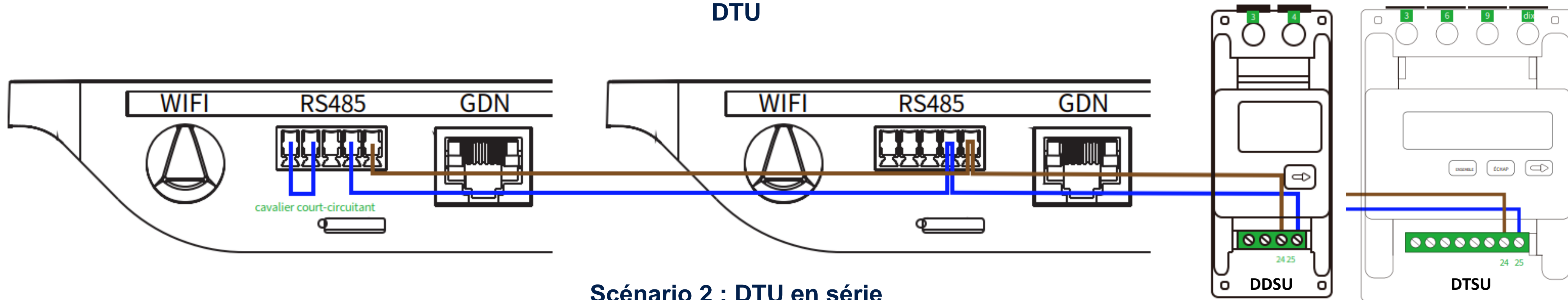
Installation DTU-Pro ou DTU-Pro-S



Liaison entre DTU et DDSU/DTSU via câble RS485 à paire torsadée blindée d'une longueur appropriée



Scénario 1 : un DTU



Scénario 2 : DTU en série

Mise à jour du DTU-Pro ou DTU-Pro-S

The screenshot shows the S-MILES CLOUD interface. The top navigation bar includes 'S-MILES CLOUD', 'Accueil', 'Centrale', 'O&M', and 'Org. & util.'. The main content area is titled 'Liste des appareils / Micro'. A dropdown menu is open over the 'O&M' tab, showing options: 'Liste des appareils', 'Requête d'alarme', 'Requête de rapport', and 'Gestion des profils de réseau'. Below the menu, there is a search bar with 'Rechercher' and a table of devices.

DTU	Micro	Onduleur	RSD	Compteur	Enregistrements de remplacement d'appareil					
<input type="checkbox"/>	NS du micro-onduleur	État	Centrale	DTU connecté	Vers. de l'appareil	Modèle	Vers. du profil de réseau	Vers. matériel	Vers. logiciel	Action
<input type="checkbox"/>		* Non connecté			Gen3	-				
<input type="checkbox"/>		* Non connecté			Gen3	-				

This screenshot shows a closer view of the 'Enregistrements de remplacement d'appareil' table. The search bar contains 'Saisir le NS' and a 'Rechercher' button. The table has columns for 'Vers. de l'appareil', 'Modèle', 'Vers. matériel', 'Vers. logiciel', and 'Action'. A red box highlights the 'Action' column, which contains a 'Maintenance de l'appareil' icon.

Vers. de l'appareil	Modèle	Vers. matériel	Vers. logiciel	Action
Gen3	DTU-Plus-C			Maintenance de l'appareil

This screenshot shows the 'Maintenance de l'appareil' dialog box. It displays fields for 'NS du DTU', 'Centrale', and 'Vers. logiciel'. The 'Maintenance de l'appareil' section includes several options: 'Redémarrer', 'Commande de contrôle de terminaison', 'Remplacer l'appareil', 'Rétablir les paramètres par défaut', and 'Mise à niveau du micrologiciel'. The 'Mise à niveau du micrologiciel' option is circled in red.

NS du DTU: [redacted] Heure de création: 2024-01-19 11:05:22 (UTC+08)

Centrale: [redacted] Vers. matériel: [redacted]

Vers. logiciel: [redacted]

Maintenance de l'appareil:

- Redémarrer
- Commande de contrôle de terminaison
- Remplacer l'appareil
- Rétablir les paramètres par défaut
- Mise à niveau du micrologiciel

Adresse DDSU / DTSU

Numéro de série différent
de 4F0XXX

Adresse = 3 derniers chiffres

Exemple : SN
10C015984079
Adresse = 079

Numéro de série 4F0XXX

Utiliser fichier de calcul
MeterComm_4F0xxx

Paramétrage Smiles Cloud (Profil Installateur ou DIY) mesure du GRID

🏠 / Centrale / Paramètres

🕒 Tableau de bord 🏠 Agencement 📄 Appareils 📄 Rapports ⚙️ Paramètres

Autres réglages

Gestion des exportations

🏠 ⚙️ État: Activé Éditer

Grid Type

Single-phase Grid 230V DDSU Three-phase Grid 230V/400V DTSU Split-phase Grid 120V/240V X Three-phase Grid 120V/208V X


Meter Location

Load Meter A
 Grid Meter B
SN
 Solar Meter C

```
graph LR; Solar[SOLAR] --> MI[MICRO INVERTER]; MI --> MC[Meter C]; MC --> MB[Meter B]; MB --> Grid[GRID]; MC --> MA[Meter A]; MA --> Loads[LOADS];
```

Problème récurrent malgré le suivi de notre guide

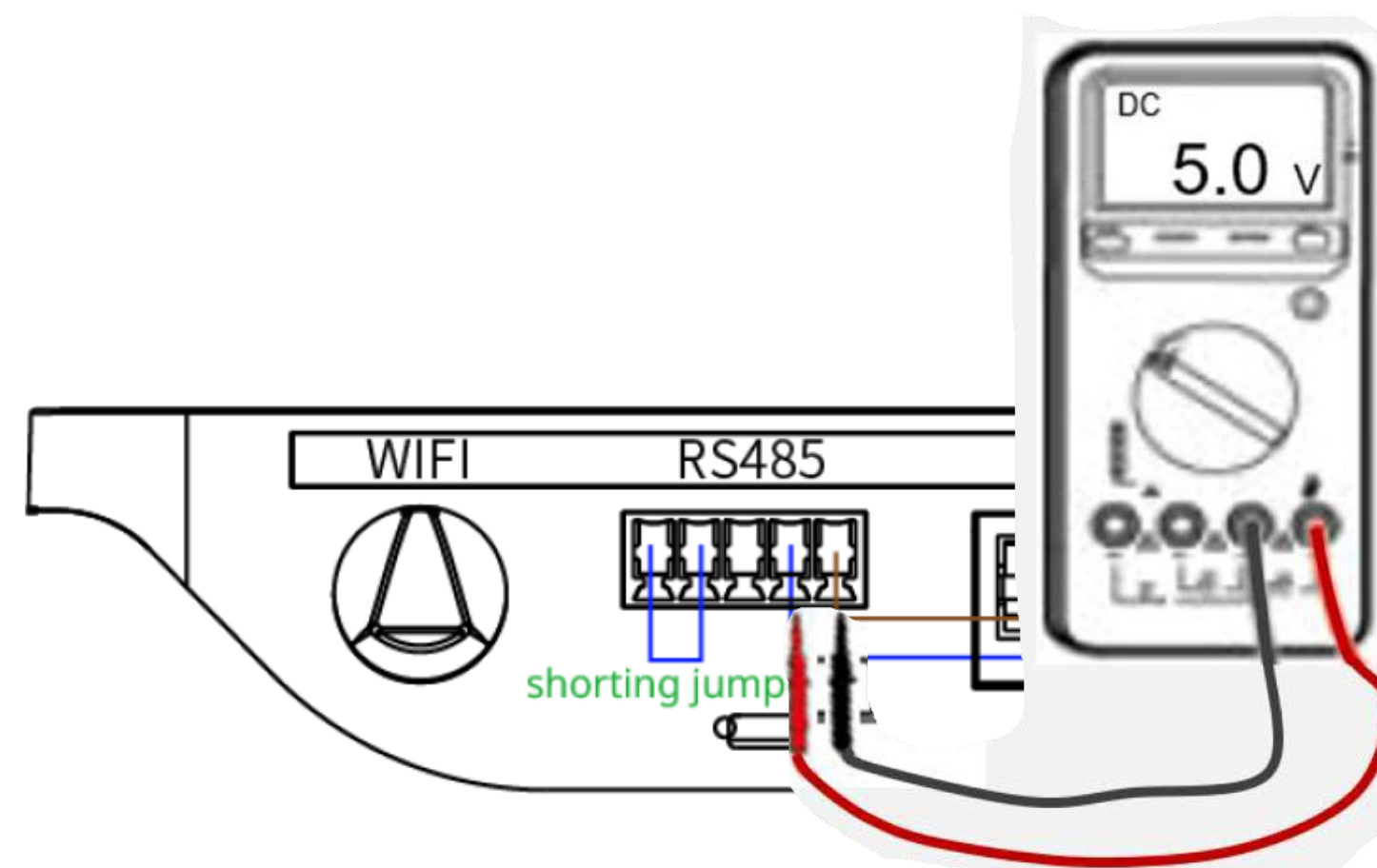
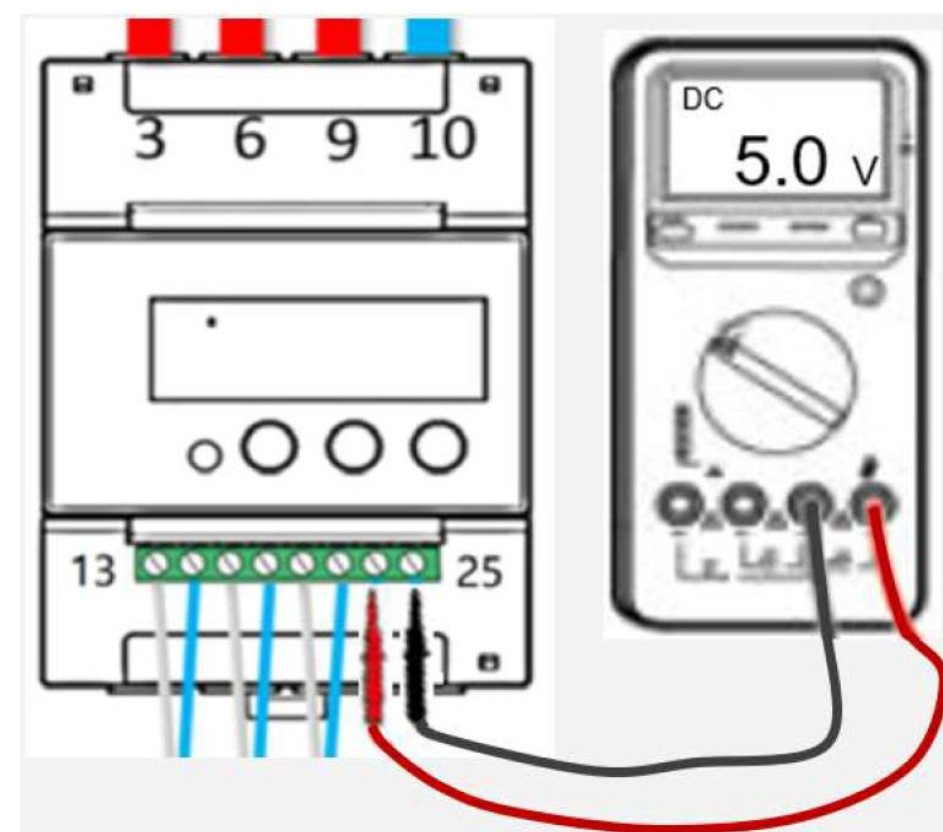
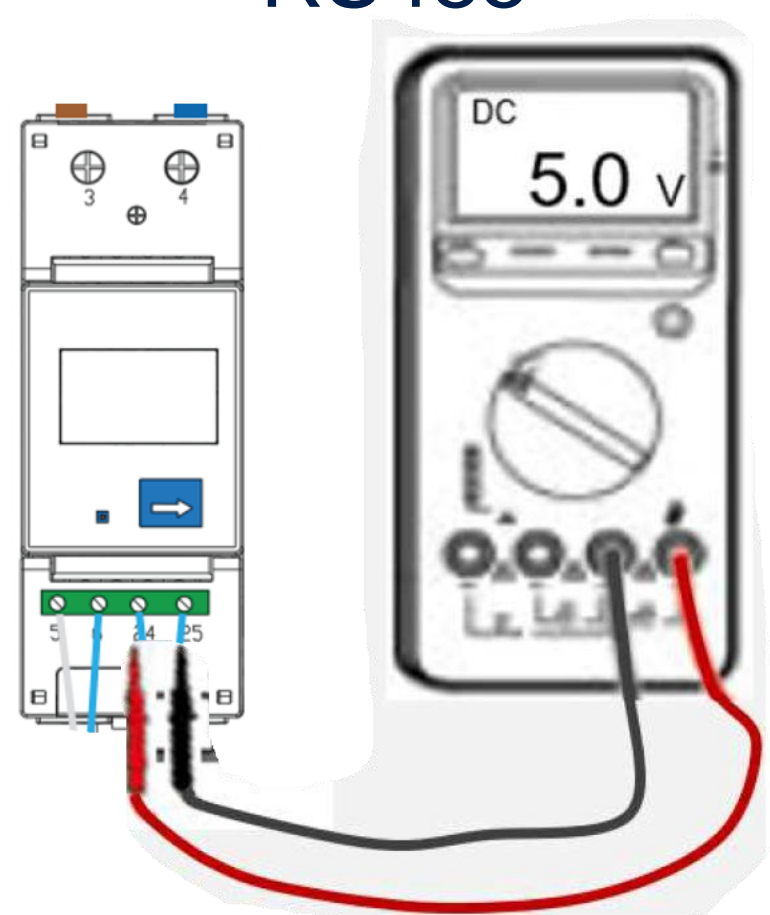
! Suggestion de dépannage

NS du compteur	Centrale	Nom de l'alarme	Action
		Non connecté	

[Non connecté]

1. Vérifiez que le compteur est bien allumé.
2. Vérifiez que **SN** du compteur est bien renseigné.
3. Vérifiez que les câbles RS-485 sont correctement connectés.

Mesurer la tension aux bornes 24 et 25 du DDSU/DTSU et au bout de la liaison RS485



En cas de problème persistant, merci de contacter le service technique de Hoymiles par email à service.fr@hoymiles.com en envoyant des photos justifiant le suivi de notre guide

houmiles