

# Panneau de COMPTAGE pour interface compteur client (CIU) et disjoncteur de branchement



**Capacité** MONOPHASÉ ou TRIPHASÉ  
**Qualité** des matériaux  
**Protection et accès** panneau + habillage + trappe



Ces panneaux sont prévus pour accueillir une interface compteur client (CIU) et un disjoncteur de branchement monophasé ou triphasé.

L'embase et la platine sont réalisées en thermoplastique blanc et autoextinguible.  
Le couvercle-habillage et sa trappe sont en polycarbonate transparent et incassable.  
Fixation murale ou en saillie par 4 trous aménagés dans les angles.  
Arrivées et départs sur un des 4 côtés du coffret par des trous prédéformés.

#### Composition :

- 1 embase permettant la fixation de l'ensemble du panneau,
- 1 platine recevant les équipements (interface compteur client (CIU) et disjoncteur),
- le couvercle-habillage et sa trappe permettant la visualisation et l'accès aux commandes.

#### Normes

Matériel conforme à la spécification Enedis HN 62-S-81.

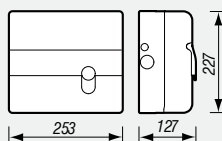
#### Panneau de comptage MONOPHASÉ blanc destiné à recevoir :

- 1 interface compteur client (CIU),
- 1 disjoncteur de branchement monophasé

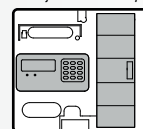
Depagne

Pour interface compteur client (CIU) et disjoncteur monophasé

**Sur devis**



Interface compteur client (CIU) et disjoncteur monophasé



Interface compteur client (CIU)

hauteur : 69  
largeur : 134

Entraxe disjoncteur

hauteur : 130

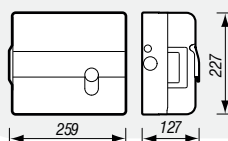
#### Panneau de comptage TRIPHASÉ blanc destiné à recevoir :

- 1 interface compteur client (CIU),
- 1 disjoncteur de branchement triphasé

Depagne

Pour interface compteur client (CIU) et disjoncteur triphasé

**Sur devis**



Interface compteur client (CIU) et disjoncteur triphasé

