

**Jeux de barres REMIC**

**Jeux de barres 300**  
(Q600)



**Jeux de barres 450**  
(Q601)

**UTILISATION**

Les jeux de barres 300, 450 et 600 offrent respectivement 6, 9 et 12 plages de raccordement pour chaque pôle.



**Jeux de barres 600**  
(Q602)

\* G3 : Génération 3

**DESCRIPTION**

Les jeux de barres 300, 450 et 600 sont constitués respectivement de 6, 9 et 12 pas de 50 mm.

Le jeu de barres se fixe au fond de toutes les enveloppes REMBT sur les inserts normalisés.

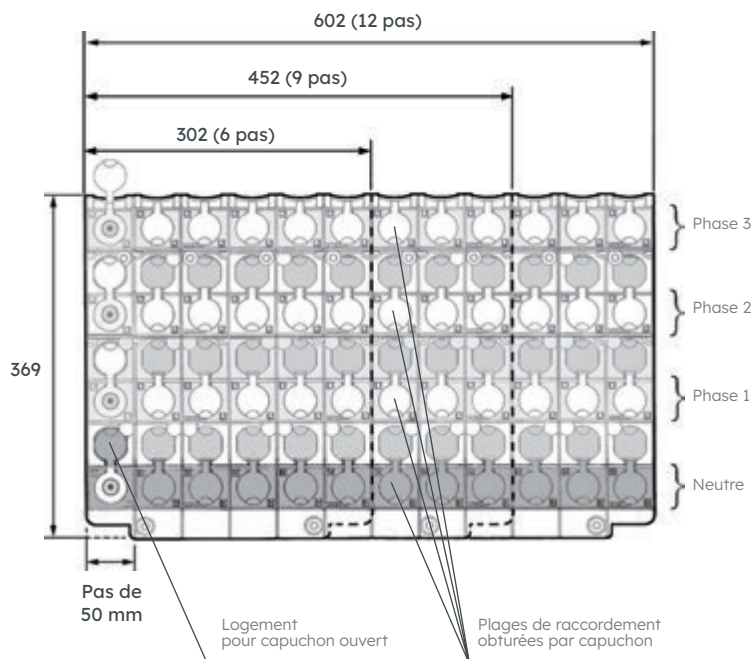
L'inclinaison des barres de phases facilite le raccordement.

Les pôles sont repérés (N, L1, L2, L3).

Les modules se fixent grâce à des filetages M12 normalisés.

Le produit est IP2X avant et après mise en œuvre. Les plages de raccordement non utilisées sont obturées par un capuchon imperdable.

Il est possible de connecter directement sur les plages de raccordement un dispositif de réalimentation 400 A. L'IP2X est conservé grâce au diamètre 35 mm des plages.



## RÉFÉRENCES

Code	Désignation	Nomenclature Enedis	Unité de vente
Q600	Jeu de barres REMBT 300	67 70 312	1
Q601	Jeu de barres REMBT 450	67 70 322	1
Q602	Jeu de barres REMBT 600	67 70 332	1

## ACCESSOIRES

### Mise à la terre

Code	Désignation	Nomenclature Enedis	Unité de vente
N090	Ensemble mise à la terre émergences	67 31 735	1

### Adaptateur pour "l'existant"

Code	Désignation	Nomenclature Enedis	Unité de vente
Q618	Interface REMBT coffret S20 standard	-	1
Q619	Interface REMBT coffret S15 standard	-	1

