

Grille de repiquage S23 pour S15 / S20 / S22



Grille S23 pour S22 (R 490)

MICHAUD

utilisation

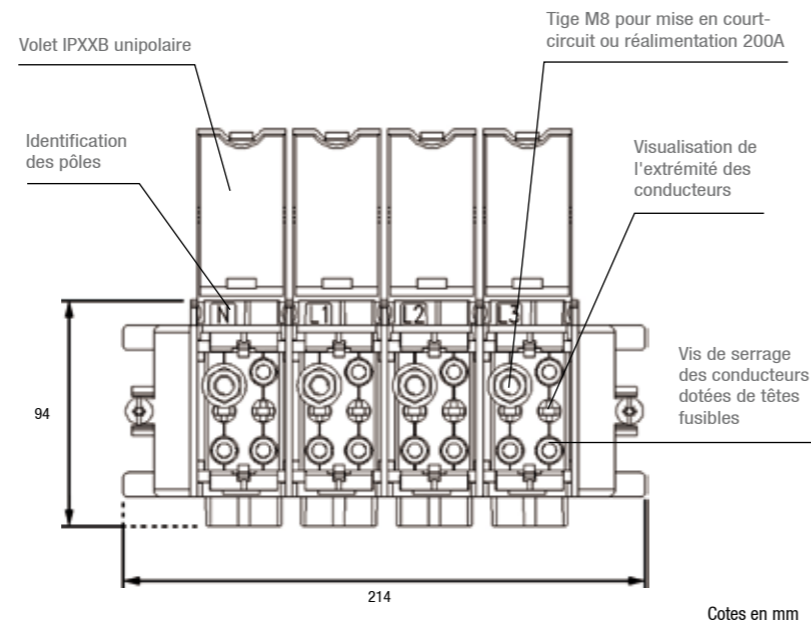
La grille de repiquage S23 permet d'alimenter plusieurs clients à partir d'un seul branchement sur le réseau.
Conçue pour les coffrets S22, elle s'utilise également avec les coffrets S15 et S20 à l'aide d'une interface adaptée.



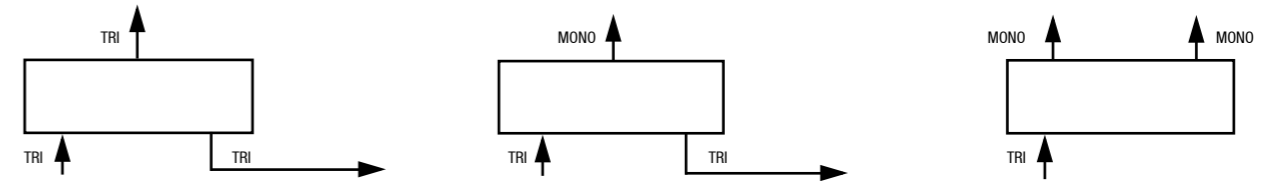
Grille S23 pour S15-S20 (R 491)

description

- Des volets unipolaires assurent la protection IPXXB.
- Le neutre est repéré en bleu.
- Des ouvertures permettent une bonne visualisation de la connexion lors de la mise en œuvre.
- Les bornes à perforation d'isolant sont dotées d'une vis à tête fusible hexagonale de 10mm.
- Les bornes sont dotées d'une tige M8 pour la mise en court-circuit ou la réalimentation 200A.
- Cette grille répond aux critères de la HN 62-S-23.



schémas de câblages possibles



CAPACITE DES BORNES DE RACCORDEMENT

	Normative	Réelle
- Conducteur aluminium à âme massive	16M - 35M	16M - 50M
- Conducteur aluminium ou cuivre à âme câblée rigide	10 ² à 25 ²	10 ² - 35 ²
- Conducteur cuivre multibrin à âme câblée souple avec douille à l'extrémité	16 ² - 21 ²	16 ² - 21 ²

- Respecter l'intensité maximale de transit autorisée dans les conducteurs.

références

Code	Désignation	Nomenclature ERDF	Poids (kg)	Unité de vente
R 490	GRILLE S23 POUR S22	69 80 493	0,916	1
R 491	GRILLE S23 POUR S15 - S20	69 80 492	1,020	1

accessoire



L'interface incluse dans le R 491 est aussi vendue seule sous le code R 492. Elle peut servir à installer tout type de matériel conçu pour le S22 dans un socle S15 ou S20.

Code	Désignation	Poids (kg)	Unité de vente
R 492	INTERFACE S22 POUR S15 - S20	0,102	1