







GRILLE ET PLATINE POUR S22

Series: GRILLE ET PLATINE POUR S22

Description:

- Grille de repiquage GRP S23
- Grille d'étoilement GE S26
- Grille de fausse coupure FC S26
- Platine pour le branchement type 2 monophasé

Capacité de raccordement de la grille GRP S23 :

Cuivre câblé : 10 à 25 mm²
Aluminium câblé : 16 à 25 mm²
Aluminium massif : 16 à 35 mm²

Capacité de raccordement des grilles S26 :

Réseau:

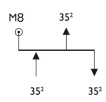
Cuivre câblé : 50 à 150 mm²
Aluminium câblé : 50 à 150 mm²

Branchement:

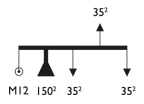
Cuivre câblé : 10 à 25 mm²
Aluminium câblé : 16 à 25 mm²
Aluminium massif : 16 à 35 mm²

Materiel : Thermoplastique teinté masse Norme Materiel : HN 60-E-02 HN 60-S-02 Température d'utilisation : -25°C à + 40°C











Domaine d'application : BT



66926

 $\mbox{UID:} \mid \mbox{TID:} :: 06/19/2025 \mid \mbox{SID:} :: 06/19/2025 \mid \mbox{Issued:} :06/19/2025 \mid \mbox{08:} \\ 21:29 \mbox{ am}$

Dernière modification: 06/10/2025

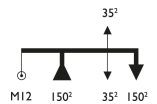








Normes HN 60-E-02 HN 60-S-02



Description						
Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Profondeur (mm)	Libellé	Code Produit	Codet Enedis	Code Eclair
100	190	120	GRILLE GRP S23 3X352 S20	67630	6980492/493	67630
100	190	120	GRP S23 EXPORT	56236	6980492/493	67630
_	_	_	GRILLE GE S26 1x150²/3x35² S22	68100	6980503	68100
_	_	_	GRILLE GFC S26 2x1502/2x352 S22	68116	6980508	68116
_	_	_	PLATINE TYPE2 MONO S22	66926	6980499	66926

 $\label{eq:uid:sign} \mbox{UID:} \mid \mbox{TID:} :: 06/19/2025 \mid \mbox{Issued:} :06/19/2025 \mbox{ 08:} 21:29 \mbox{ am}$





Dernière modification: 06/10/2025