

Booster

Booster

**Marque :**MARKLIN**Référence :**MAR-60175**Points de fidélité offerts :**200**Prix :**200.00 €**Critères associés :***Marque :* Marklin**Descriptif :**

Booster

Voie: -----

Amplificateur de puissance pour grands réseaux à commande numérique. Compatible avec plusieurs protocoles si relié aux Central Station 60216, 60226 ainsi que 60213-60215. Raccordement direct aux Central Station 60216, 60226 ainsi que 60213-60215 via conduite de bus de données à 7 pôles. Plusieurs boosters peuvent être utilisés dans un même système via les terminaux 60125/60145. Enregistrement automatique aux Central Station 60216, 60226 ainsi que 60213-60215. Affichage du statut sur le booster via LED et représentation graphique à l'écran de la Central Station. L'utilisation du convertisseur 60061 permet d'obtenir une puissance de sortie maximale de 58 VA et un courant maximal de 3 A (pour 60216, 60226 resp. 60215 avec convertisseur 60101, il résulte un courant maximal de 5 A, conseillé exclusivement pour l'échelle 1. Utilisez impérativement une section de câble supérieure à 0,5 mm² !) Dimensions 150 x 110 x 42 mm.

Le booster réf. 60175 est prévu uniquement pour l'exploitation combinée avec la Central Station 60216, 60226 ainsi que 60213-60215.

[Lien vers la fiche du produit](#)