



VAYA DMX Booster

VYACT LRC2013 DMX 6-SPLITTER RB-6WM

DMX controlled 6-way splitter (RB-6WM)

Philips Vaya DMX Booster/splitter est un répartiteur DMX/RDM à 6 sorties, prenant en charge des communications bidirectionnelles pour l'adressage et le contrôle DMX des produits type RGB. Ce dispositif prend le signal DMX/RDM et le répartit en six canaux de sortie séparés, permettant ainsi de faire passer le nombre de dispositifs contrôlés de 32 à 6 x 32. Les sorties sont isolées électroniquement de l'entrée ; tous les ports de sortie ont également une alimentation séparée permettant de booster le signal DMX/RDM.

Données du produit

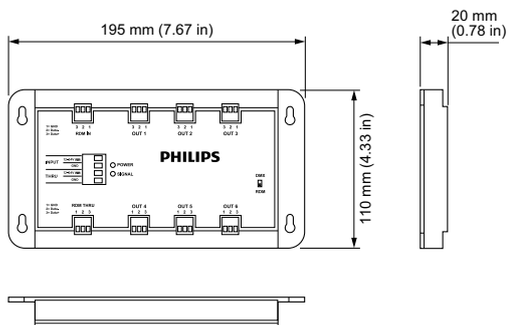
Caractéristiques générales	
Description du type	DMX 6-SPLITTER RB-6WM [DMX controlled 6-way splitter (RB-6WM)]
Marquage CE	Marquage CE
Type	LRC2013

Données logistiques	
Code de produit complet	871829160102999
Désignation Produit	VYACT LRC2013 DMX 6-SPLITTER RB-6WM

Code barre produit (EAN)	8718291601029
Code de commande	60102999
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	32
Code industriel (12NC)	910503704250
Poids net (pièce)	0,500 kg

VAYA DMX Booster

Schéma dimensionnel



Vaya controls VAYACT

