



VAYA DMX Booster

VAYACT LRC2013 DMX 6-SPLITTER RB-6WM

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

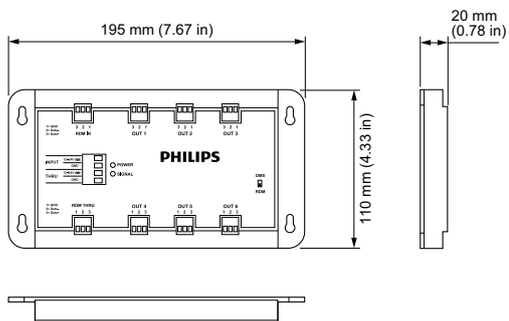
Philips Vaya DMX Booster é um divisor DMX / RDM de 6 saídas para endereçamento e controle DMX dos produtos Philips Vaya. Esta unidade recebe o sinal DMX / RDM entrante e divide o sinal em seis canais de saída separados, permitindo a expansão do número de dispositivos controlados de 32 a 6x32. Os terminais de saída são isolados eletronicamente da entrada e RDM e compartilham uma referência comum. Todas as seis portas de saída possuem um driver de saída independente para aumentar o sinal DMX / RDM.

Dados do produto

Informações gerais		EAN/UPC – Produto	
Descrição do tipo	DMX 6-SPLITTER RB-6WM [DMX controlled 6-way splitter (RB-6WM)]		8718291601029
Marca CE	CE	Código de encomenda	910503704250
Referência	LRC2013	Código de encomenda local	910503704250
Dados do produto		Numerador SAP – Quantidade por embalagem	1
Código do produto completo	871829160102999	Numerador SAP – Embalagens por exterior	32
Nome de produto da encomenda	VAYACT LRC2013 DMX 6-SPLITTER RB-6WM	Nº do material (12NC)	910503704250
		Peso líquido SAP (peça)	0,500 kg

VAYA DMX Booster

Desenho dimensional



Vaya controls VAYACT

