



VAYA DMX Booster

VAYACT LRC2013 DMX 6-SPLITTER RB-6WM

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

Philips Vaya DMX Booster è uno splitter DMX/RDM a 6 uscite con pass-through DMX/RDM, che supporta le comunicazioni bidirezionali per funzioni di discovery, indirizzamento e controllo DMX dei prodotti Philips Vaya. Questa unità riceve il segnale DMX/RDM in ingresso e lo suddivide in sei canali di uscita separati, permettendo di aumentare il numero di dispositivi controllati da 32 a 6 x 32. I terminali delle uscite sono isolati elettronicamente dall'ingresso e dalla porta RDM-through e condividono un riferimento a terra comune. Tutte e sei le porte di uscita hanno un booster di uscita indipendente per amplificare il segnale DMX/RDM.

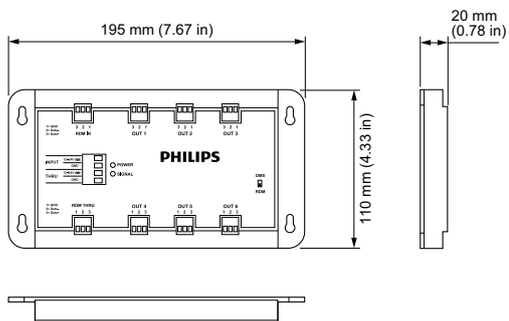
Dati del prodotto

Informazioni generali	
Descrizione tipo	DMX 6-SPLITTER RB-6WM [DMX controlled 6-way splitter (RB-6WM)]
Marchio CE	CE mark
Numero di tipo	LRC2013
Dati del prodotto	
Codice prodotto completo	871829160102999
Nome prodotto ordine	VAYACT LRC2013 DMX 6-SPLITTER RB-6WM

EAN/UPC - Prodotto	8718291601029
Codice d'ordine	60102999
Numeratore - Quantità per confezione	1
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	32
N. materiale (12NC)	910503704250
Peso netto (Pezzo)	0,500 kg

VAYA DMX Booster

Disegno tecnico



Vaya controls VAYACT

