

**4933****DISTRIBUIDOR E AMPLIFICADOR. SIMPLEBUS 1**

O art. 4933 é um concentrador de 6 saídas para a distribuição em estrela do sinal de vídeo que é encaminhado e ampliado apenas até ao ramal da coluna envolvida na comunicação. O art. 4933 regenera e amplifica o sinal de vídeo com um ganho seleccionável de dois níveis de modo independente em 6 saídas para aumentar as distâncias de funcionamento. Necessita de uma fase de programação manual das saídas de coluna utilizadas. Alimentação 115÷230 VAC. Conteúdo da embalagem: 8 módulos DIN. Dimensões: 140x140x67 mm.



**4933**

## DISTRIBUIDOR E AMPLIFICADOR. SIMPLEBUS 1

### CARACTERÍSTICAS GERAIS

Conector de entrada	Terminal de conexão
Certificações	RoHS II - 2011/65/UE (EN IEC 63000:2018), EMC 2014/30/UE (EN 61000-6-1:2007 , EN 61000-6-3:2007+A1:2011)

### PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

Altura (mm)	140
Largura (mm)	140
Profundidade (mm)	67
Temperatura de funcionamento (°C)	5 ÷ 40
Humidade de funcionamento (RH max) (%)	25 ÷ 95
Montagem em guias DIN	Sim
Módulos DIN (n°)	8
Consumo máximo de corrente (mA)	150

### INFO GERAIS

Tipo de revestimento	Plástico
Cor do produto	Branco

### COMPATIBILIDADE

Sistema de áudio/vídeo Simplebus 2	Sim
------------------------------------	-----

### MONTAGEM/INSTALAÇÃO

Montagem na parede	Sim
--------------------	-----

### CARACTERÍSTICAS AUDIO/VIDEO

Sistema áudio/vídeo	Sim
---------------------	-----