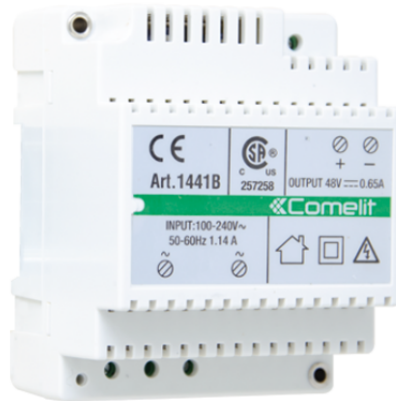




1441B

ALIMENTADOR 110-230VAC / 48VCC, 30W VIP



Alimentador con entrada 110 Vca/230 Vca y salida 48 Vcc. Potencia 30 W. Alimentador en guía DIN (4 módulos DIN). Dimensiones: 72x93x56 mm



1441B

ALIMENTADOR 110-230VAC / 48VCC, 30W VIP

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Tensión de alimentación	110÷240 VAC
Tensión de alimentación de salida	48VDC
Conector de entrada	Terminales de conexión
Aplicable con guía DIN	Sí
Número de módulos DIN (n°)	4

CARACTERÍSTICAS DEL HARDWARE

Peso del producto (g)	352
-----------------------	-----

DATOS GENERALES

Altura (mm)	62
Anchura (mm)	90
Profundidad (mm)	70
Tipo de material de revestimiento	ABS
Color del producto	Blanco RAL9010
Temperatura de funcionamiento (°C)	-10 ÷ 50

COMPATIBILIDAD

Sistema ViP	Sí
-------------	----

CARACTERÍSTICAS AUDIO/VÍDEO

Sistema audio/vídeo	Sí
---------------------	----

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Alimentación	100 - 240 VAC
Alimentación switching	Sí
Absorción máxima de corriente (mA)	900
Potencia máxima suministrada (W)	30

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Módulos DIN (n°)	6
------------------	---



1441B

ALIMENTADOR 110-230VAC / 48VCC, 30W VIP

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Montaje con guía DIN	Sí
Señalizaciones vídeo	Sí