

AL12-BUS

Alimentatori



L'alimentatore AL12-BUS è idoneo all'impiego con tutti i tipi di apparecchiature, elettriche od elettroniche, dove sia necessaria una fonte di alimentazione, in corrente continua, esterna alle stesse oppure in quei casi in cui il collegamento BUS della centrale non riesca ad alimentare correttamente tutti i moduli ad esso collegati. Il dispositivo può alloggiare al suo interno una batteria tampone da 1,2Ah (non inclusa) ed è in grado di erogare una corrente massima di 1A che può essere utilizzata per alimentare moduli di espansione della centrale d'allarme o rivelatori attivi purché siano rispettati i limiti indicati nelle caratteristiche tecniche.

Caratteristiche tecniche

- Corrente massima erogata: 1000/900 mA
- Connessioni tipo BUS Defender
- Tamper anti-apertura (optional cod. 910314)
- Contenitore tipo MOD-BOX
- Possibilità di alloggiare una batteria a tampone da 1,2Ah (non inclusa)

AL12-BUS		
Codice		910300
Tensione alimentazione	Vdc/A	220-230 / 50-60
Tensione uscita	V	14
Corrente della batteria	V/Ah	100
Caratteristiche generali		
Batteria	V/Ah	1.2
Classe isolamento		II (4240V pk)
Temperatura lavoro	°C	Da -20 a +50
Dimensioni e imballo		
codice EAN		8016978092949
Dimensioni prodotto	mm	202 x 160 x 65