### **GRUPPI DI ALIMENTAZIONE CARICABATTERIA**

### UTKAL120V13



Alimentatore switching 12Vcc 1,3A, dimensioni molto contenute ideale per sistemi TVCC. Morsetti di collegamento e trimmer di regolazione della tensione di uscita. Protezione contro il cortocircuito.

### > CARATTERISTICHE:

:i

## **UTKAL135V28**



Alimentatore caricabatteria switching 13,8Vcc 2,8A. Morsetti di collegamento uscite e cavi faston per collegamento batteria. Trimmer di regolazione della tensione di uscita. Protezione contro il cortocircuito.

#### > CARATTERISTICHE:

CARATTERISTICHE:	
Tensione di ingresso	190-260Vca
Tensione di uscita	13,8Vcc
Corrente uscita	2,5A
Ripple a pieno carico	<120mVpp
Dimensioni esterne	129x98x38 mm
Ambiente installazione	Al riparo da agenti atmosferici
ALTRI MODELLI:	

> ALTRI MODELLI:	
UTKAL135V45	Alimentatore 13,8Vcc 4,3A
UTKAL135V70	Alimentatore 13,8Vcc 7,0A

# **UTKAL270V21**



Alimentatore caricabatteria switching 27,6Vcc 2,2A. Morsetti di collegamento uscite e cavi faston per collegamento batterie. Trimmer di regolazione della tensione di uscita. Protezione contro il cortocircuito.

### > CARATTERISTICHE:

Tensione di ingresso	190-260Vca	
Tensione di uscita	27,6Vcc	
Corrente uscita	2,2A	
Batteria alloggiabile	2x12V 12Ah	
Ripple a pieno carico	<120mVpp	
Dimensioni esterne	159x97x38 mm	
Ambiente installazione	Al riparo da agenti atmosferici	
Ambiente matanazione	7.1. Figure du agenti atmosferie	
ALTDI MODELLI		