

# SCHEMA TECNICA

CODICE PRODOTTO: **W-UR-2740EVF per Evacuazione Fumi**

DESCRIZIONE: Unità di alimentazione certificata per sistemi Evac con alimentatore 27V-3,4A e batterie selezionabili da 24 Ah a 55 Ah Correnti da 18A a 35A in base alla batteria collegata

CERTIFICAZIONI: **CE** CPR 305/2011 **EN54-4 ; EN12101 10:2005**  
certificato n° 0051-CPR-1962



CERTIFICATO  
**EN 54-4+A1+A2**  
CPR 305/2011

CERTIFICATO  
**EVAC + FUMI**  
EN12101-10:2005

## CARATTERISTICHE:

Tensione di alimentazione:	230V + 10% -15% 50 Hz/0,9A max
Fusibile alimentazione:	T 0,8A ritardato
Corrente di uscite al carico:	<b>Continuativa:</b> 3,3A meno la corrente di ricarica batteria <b>Per 30 minuti</b> in base alla batteria: da 18 a 35A
Fusibili alimentatore:	Carico 3x F3,15A dimensione 5x20 Inversione batteria F4A Dimensione 5x20
Fusibili uscite di Potenza	Carico 4x F20A Dimensione 6,3x32
Contatti di allarme nc da20 mA a 30V	Mancanza rete Guasto batteria Guasto alimentatore
Lettura corrente alimentatore:	Test Point 1V/A
Software per PC via USB	visualizzazione e stampa di parametri ed eventi simulazione test batteria e stampa risultati
Dimensioni:	3 Unità : 485x130x280 mm (LxHxP)
Peso:	8,4Kg



ELP srl

Tel 0331 767355

[Info@wolfsafety.it](mailto:Info@wolfsafety.it)

[www.wolfsafety.it](http://www.wolfsafety.it)