


SCHEMA TECNICA

CODICE PRODOTTO: **W-UR-2770EVF per Sistemi Evac Fumi**

DESCRIZIONE: Unità di alimentazione certificata per sistemi Evac Fumi.
Alimentatore 27V-6,4A e batterie selezionabili da 24 Ah a 150 Ah
con correnti da 18 a 65 ampere

CERTIFICAZIONI:  **CPR 305/2011 EN54-4 ; EN12101 10:2005**
certificato n°0051-CPR-2210



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

CERTIFICATO
EVAC + FUMI
EN12101-10:2005

CARATTERISTICHE:

Tensione di alimentazione:	230V + 10% -15% 50 Hz/1,6A max
Fusibile alimentazione:	T 1,25A ritardato
Corrente di uscite al carico:	Continuativa: 6,3A meno la corrente di ricarica batteria per 30 minuti: in base alla batteria da 18 a 65A
Fusibili alimentatore:	Carico 3x F4A dimensione 5x20 Inversione batteria F6,3A Dimensione 5x20
Fusibili uscite di Potenza	Carico 4x F20A Dimensione 6,3x32
Contatti di allarme nc da 20 mA a 50V	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 e stampa valori Test batteria
Dimensioni:	3 Unità : 485x130x280 mm (LxHxP)
Peso:	9,5Kg



ELP srl

Tel 0331 767355

Info@wolfsafety.it

www.wolfsafety.it