




MICROENER

Relais de la gamme Ultra M

**Changement de plage d'alimentation
FDGI 20GJ2721637 rév A**

Gestion des modifications

A	Diffusion	30/09/20	GJ	L.A.
Z	Création	28/09/20	GJ	L.A.
REV.	DESCRIPTION	DATE	REDIG	APPR.

 <p>Tél : 01 48 15 09 09 Fax : 01 43 05 08 24</p>	<p>Relais de la gamme Ultra M</p> <p>Changement de la plage d'alimentation</p>	<p>FDGI 20GJ2721637</p> <hr/> <p>Rév. A Page 2 / 5</p>
--	--	--

SOMMAIRE

AVANT PROPOS 3

RELAIS EN TYPE 1 4

RELAIS EN TYPE 2 5

AVANT PROPOS

Ce document décrit comment modifier la page d'alimentation des relais de la gamme Ultra M.
La gamme Ultra M, comprend ces relais :

- DTMR32
- DTMR33
- UFMM
- UFMR
- UMRV
- UMWH

Les pages d'alimentations de la gamme Ultra M sont :

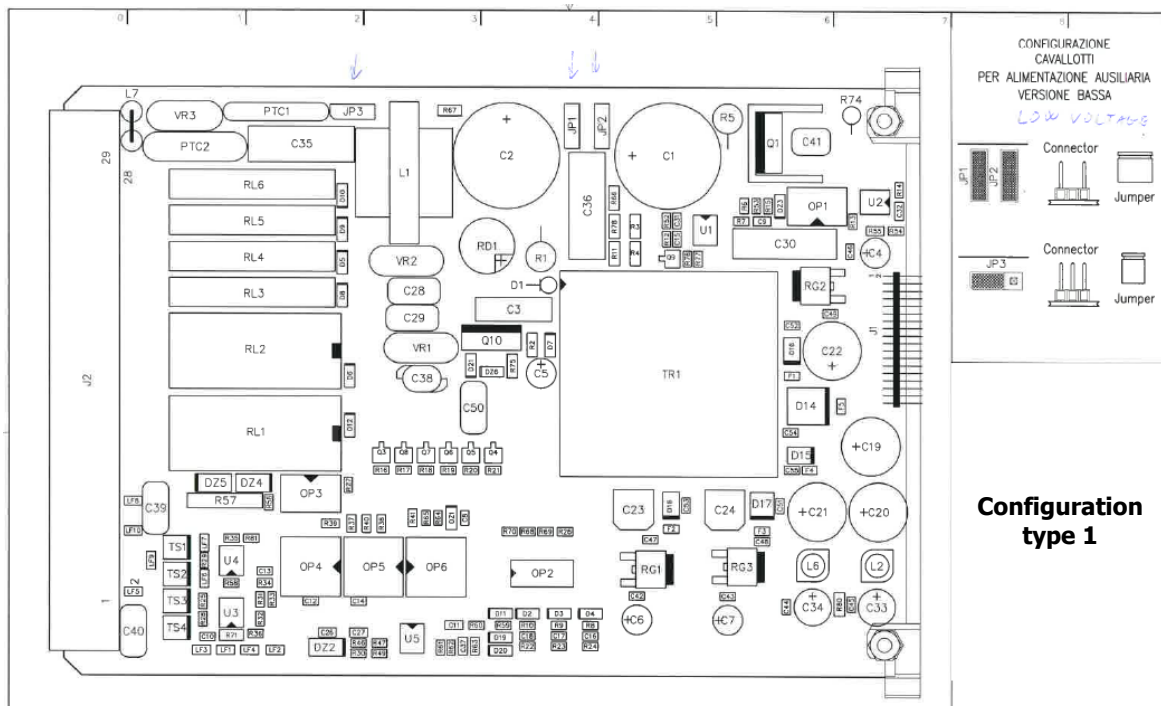
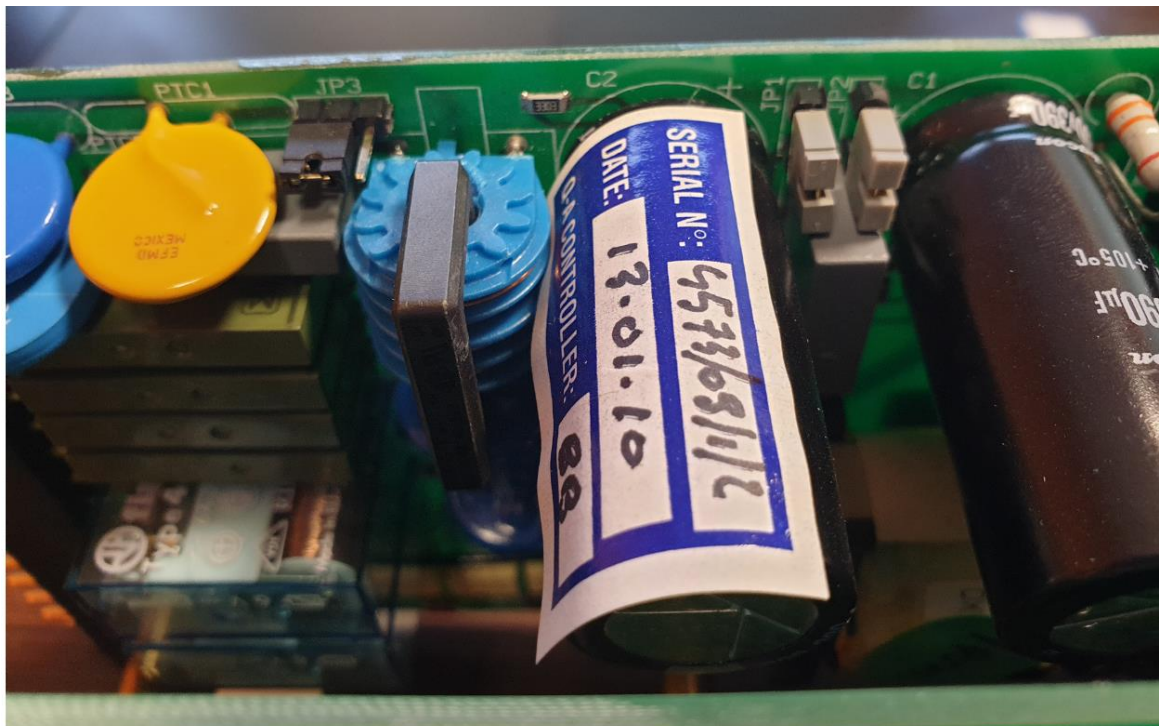
Type 1) -	{ 24V(-20%) / 110V(+15%) a.c. 24V(-20%) / 125V(+20%) d.c.	Type 2) -	{ 80V(-20%) / 220V(+15%) a.c. 90V(-20%) / 250V(+20%) d.c.
-----------	--	-----------	--

La modification de l'alimentation se fait grâce à 3 cavaliers.



RELAIS EN TYPE 1

Pour paramétrer le relais en type 1, il faut positionner les 3 cavaliers de la façon suivante :



RELAIS EN TYPE 2

Pour paramétrer le relais en type 2, il faut positionner les 2 cavaliers de la façon suivante :

