

PULSE DUO

INTRODUCTION

Cette interface permet de reproduire en deux exemplaires les impulsions provenant de sortie de compteurs gaz, élec, eau, capteurs etc.

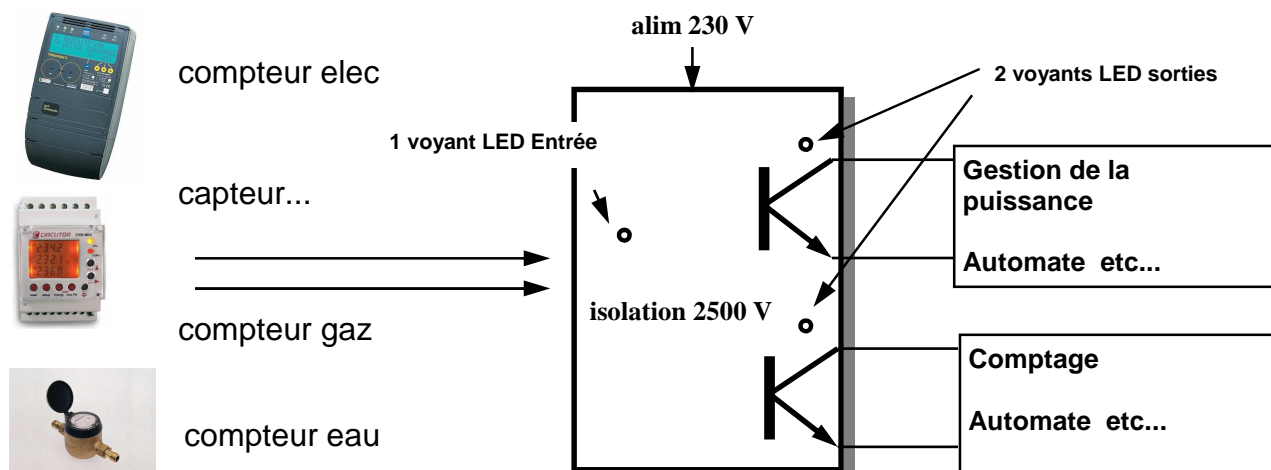
De plus en plus souvent, des impulsions liées à la consommation (kWh, etc) sont émises par des appareils sous forme d'une sortie par contact "sec" ou "collecteur-émetteur" de transistor.

On raccorde à cette sortie des équipements de gestion qui l'utilisent par exemple pour connaître les consommations. Mais le raccordement ne fonctionne que pour un automate seulement, car il n'est pas possible de connecter cette sortie en parallèle sur plusieurs entrées d'automates différents.

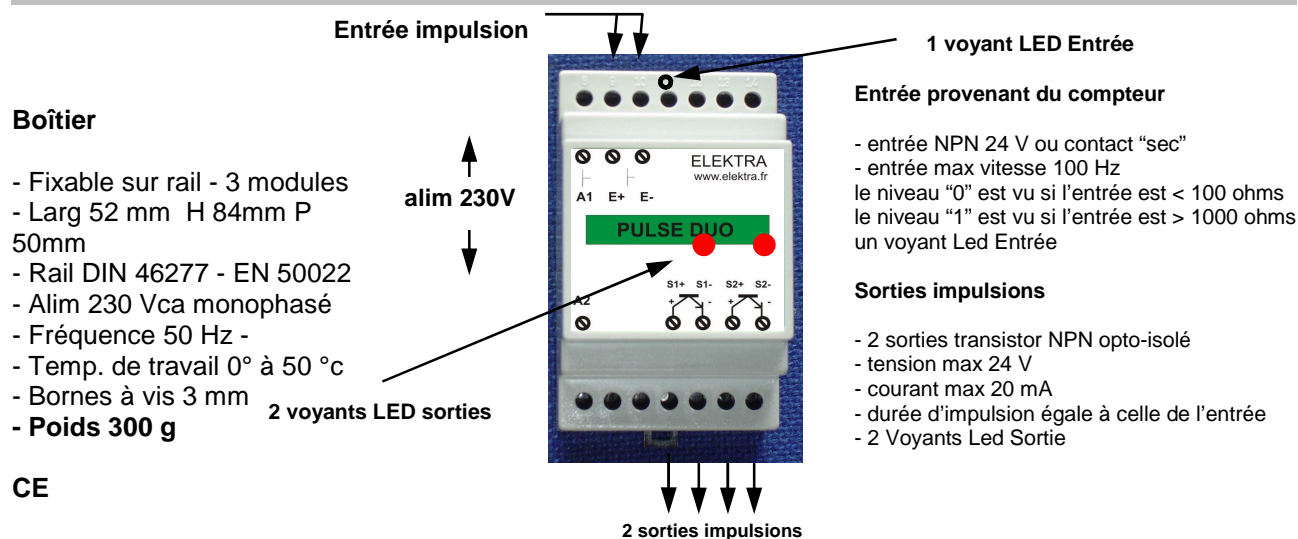
PULSE DUO remédie à ce problème en dupliquant l'information, et permet alors le raccordement de l'information à plusieurs automates sans difficulté.

PULSE DUO garantit une isolation de 2500 V entre l'entrée et chacune des deux sorties. Deux voyants " LED" visualisent l'état de conduction de ces deux sorties transistors (option sortie à contact de relais possible).

SYNOPTIQUE



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES



ELEKTRA

49500 AVIRE www.elektra.fr
tél : 02 41 61 36 96 fax : 02 41 61 30 02

PULSE DUO 07 2007