

AIDE A LA DEFINITION D'UN RELAIS

Si vous pouvez compléter ce document aussi précisément que possible et nous le transmettre, cela nous permettra de vous proposer le relais qui correspondra le mieux à votre besoin.

Date ltc

Raison sociale - adresse du client :

Interlocuteur : Fonction :
Téléphone : Fax : email :
Approvisionnement : TEC Distributeur

Présentation :
C.IMPRIME : EMBROCHABLE ETANCHE : DIMENSIONS : L I H
AUTRES :

Fonction:
INSTANTANE : BISTABLE : SECURITE (contacts liés) :
TEMPORISE : ET MT PASSAGE : ET MT CLIGNOTEUR :
Durée
Autres

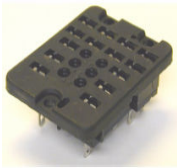
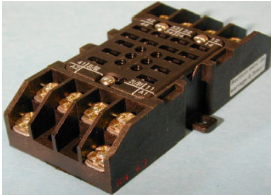
Alimentation : PERMANENTE : FUGITIVE (durée commande) :

Bobine :
TENSION : DC AC 60HZ CONSOMMATION
POLARITE (hors STD) :

Protection : OUI : NON : DIODE : GEMOV

Contacts
Nb. de contacts : INSTANTANE : FONCTION :
Charge des contacts : TENSION : INTENSITE : cos φ :
Charge de type : RESISTIVE : SELFIQUE : CAPACITIVE :
Utilisation

Homologations et conformités

Socles 	P.A.R		P.A.V
	A VIS <input type="checkbox"/>		A VIS <input type="checkbox"/>
	A CLIPS <input type="checkbox"/>		A CLIPS <input type="checkbox"/>
AUTRES <input type="text"/>	<input type="text"/>	AUTRES <input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

COMMENTAIRES :