



CZ001

Contact auxiliaire pour interrupteur différentiel 2(1NO+1NC) 6A 240V AC

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant assigné nominal	6 A
-------------------------	-----

Connectivité

Type de connexion / prise	Borne à vis
Type de montage	Clipsé

Capacité

Nombre de modules	1
-------------------	---

Raccordement

Section de raccordement en câble souple	4 mm ²
Section de raccordement en câble rigide	6 mm ²

Tension

Tension nominale d'isolement Ui	500 V
Type de tension d'alimentation	AC

Fréquence

Fréquence	50 - 50 Hz
-----------	------------

Endurance

Endurance mécanique nombre de manœuvres	12000
---	-------

Conditions d'utilisation

Température de service	-25 - 60 °C
------------------------	-------------

Endurance

Endurance électrique en nombre de cycles	6000
--	------

Conditions d'utilisation

Température de stockage/transport	-40 - 80 °C
-----------------------------------	-------------

Puissance

Puissance dissipée totale sous IN	0,10 W
-----------------------------------	--------

Dimensions

Largeur	18 mm
---------	-------

Équipement

Nombre de contacts inverseurs	0
Nombre de contacts à ouverture	1

Durabilité

Conforme à la directive RoHS	Oui
------------------------------	-----