



CZ001



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

### Caractéristiques techniques

#### Courant électrique

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

#### Connectivité

Type de raccordement	Borne à vis
Type de montage	Clipsé

#### Capacité

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

#### Raccordement

Section de raccordement en câble souple	4 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement en câble rigide	6 mm <sup>2</sup>

#### Tension

Tension assignée d'isolement	500 V
Type de tension d'alimentation	AC

#### Fréquence

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

#### Conditions d'utilisation

Température de service	-25 - 60 °C
Température de stockage/transport	-40 - 80 °C

#### Endurance

Endurance mécanique nombre de manœuvres	12 000
Endurance électrique en nombre de cycles	6 000

#### Puissance

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

#### Dimensions

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

#### Équipement

Nombre de contacts inverseurs	0
Nombre de contacts NC	1