



ESC080

## Contact auxiliar 1ND + 1NI

### Principalele caracteristici electrice

Tensiune nominala de regim curent alternativ	230 V
--	-------

### Voltaj

Tensiune de izolare	240 V
Rezistenta la tensiunea nominala de impuls	4 kV

### Curent electric

Curent permanent acceptat în AC1	6 A
Curent nominal	6 A

### Putere

Putere disipata totala în conditii de curent nominal	0,1 W
--	-------

### Rezistenta

Durata de viata electrica în numar de cicluri	30000
Durata de viata mecanica numar operatiuni de actionare	1000000

### Dimensiuni

Adâncimea produsului instalat	60 mm
Înăltimea produsului instalat	83 mm
Latime produsului instalat	11 mm

### Conexiune

Diametrul conexiunii cu conductor flexibil	1 - 6 mm <sup>2</sup>
Diametrul conexiunii cu conductor rigid	1 - 6 mm <sup>2</sup>
Numar de contacte	2
Tipul contactelor	1Ö+1S
Tip de conexiune	Tehnica de înfiletare

**Standarde**

Conform directivelor europene WEEE	afectat
------------------------------------	---------

**Protectie**

Clasa de protectie	Clasa de protectie II
--------------------	-----------------------

**Conditii de utilizare**

Temperatura lucru	-10 50 °C
Temperatura depozitare/transport	-40 80 °C