



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 ²
Diametrul conexiunii cu conductor rigid	1 - 6 mm ²
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
