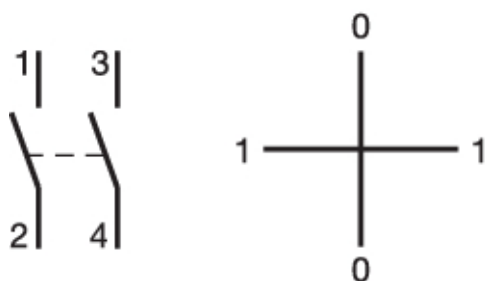




Comutator cu cheie 10A ,2P, 2 pozitii

SK606



Arhitectura

Numar de poli	2 P
---------------	-----

Comenzi si indicatori

Led de semnalizare	Nu
Numar pozitii comutator	2

Principalele caracteristici electrice

Tensiune nominala de regim curent alternativ	400 V
Frecventa	50 Hz

Voltaj

Tensiune de izolare	440 V
---------------------	-------

Curent electric

Curent nominal	10 A
----------------	------

Putere

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

Dimensiuni

Adâncimea produsului instalat	64 mm
Înălțimea produsului instalat	85 mm
Latimea produsului instalat	70 mm

Conexiune

Diametrul conexiunii cu conductor flexibil	1,5 - 10 mm ²
Diametrul conexiunii cu conductor rigid	1 - 6 mm ²
Numar de contacte	2
Tipul contactelor	1S
Tip de conexiune	Tehnica de înfiletare

Protectie

Tip de protectie IP	IP20
---------------------	------

Conditii de utilizare

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