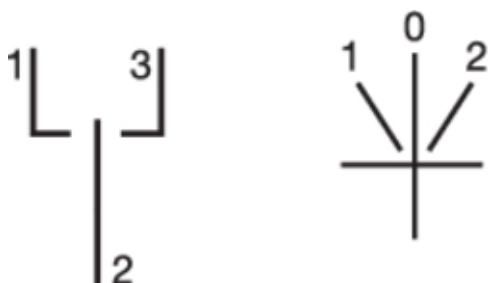




Inversor unipolar 20A

SK600



Arhitectura

Numar de poli	1 P
---------------	-----

Comenzi si indicatori

Numar pozitii comutator	3
-------------------------	---

Principalele caracteristici electrice

Tensiune nominala de regim curent alternativ	400 V
Frecventa	50 Hz

Voltaj

Tensiune de izolare	690 V
---------------------	-------

Curent electric

Curent nominal	20 A
----------------	------

Putere

Putere disipata totala în conditii de curent nominal	0,7 W
--	-------

Dimensiuni

Adâncimea produsului instalat	64 mm
Înălțimea produsului instalat	85 mm
Latimea produsului instalat	53 mm

Conexiune

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