1 P



## SK600

## Invertitore Unipolare Senza Ritorno A Zero 20 A 400 V Ac 1 Na-Nc 3 M.

Proprietà te	CHICHE

SI	a	n

Poli				

## Comandi e indicatori

Numero di posizioni del commutatore	3
-------------------------------------	---

# Principali caratteristiche elettriche

Tensione nominale d'impiego c.a.	660 V
Frequenza nominale	50 Hz

### Tensione

Tensione nominale d'isolamento	690 V
--------------------------------	-------

## Corrente

Corrente nominale in A	20 A

#### Potenza

Potenza dissipata totale	0.7 W

#### Dimensioni

Profondità del prodotto installato	64 mm
Altezza del prodotto installato	85 mm
Larghezza prodotto installato	53 mm

## Collegamento

Sezione minima con cavo flessibile	1,5 / 10mm²
Sezione minima con cavo rigido	1 / 6mm²
Numero di contatti	1
Tipo di contatto	NA-NC
Tipo di connessione	a vite

## Sicurezza

Grado di protezione dell'involucro	IP20
------------------------------------	------

# Condizioni d'impiego

Temperatura d'esercizio	-1040 °C
Temperatura di magazzino/trasporto	-4080 °C