



SK603

## Commutatore Amperometrico A 4 Posizioni 20 A 400 V Ac 3 M. Din

### Proprietà tecniche

#### Comandi e indicatori

Numero di posizioni del commutatore	4
-------------------------------------	---

#### 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	1 W
--------------------------	-----

#### Configurazione di rete

Tipo di rete: mono/tri	trifase con neutro
------------------------	--------------------

#### Dimensioni

Profondità del prodotto installato	64 mm
Altezza del prodotto installato	85 mm
Larghezza prodotto installato	70 mm

#### Installazione, montaggio

Tipo di montaggio	guida DIN
-------------------	-----------

#### Collegamento

Sezione minima con cavo flessibile	1,5 / 10mm <sup>2</sup>
Sezione minima con cavo rigido	1 / 6mm <sup>2</sup>
Tipo di connessione	a vite

#### Sicurezza

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

#### Condizioni d'impiego

Temperatura d'esercizio	-10...40 °C
Temperatura di magazzino/trasporto	-40...80 °C