



SK602

Commutatore Voltmetrico A 7 Posizioni 20 A 400 V Ac 3 M. Din

Caratteristiche tecniche

Corrente

Corrente nominale	20 A
-------------------	------

Numero di moduli

Numero di moduli	3
------------------	---

Frequenza

Frequenza	50 - 50 Hz
-----------	------------

Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio	-10 - 40 °C
-------------------------	-------------

Temperatura di magazzino/trasporto	-40 - 80 °C
------------------------------------	-------------

Connettività

Tipo di connessione	Terminale a vite
---------------------	------------------

Connessione

Sezione conduttore flessibile	1.5 - 10 mm ²
-------------------------------	--------------------------

Sezione conduttore rigido	1 - 6 mm ²
---------------------------	-----------------------

Potenza

Potenza dissipata totale	1 W
--------------------------	-----

Serie

Altezza	85 mm
---------	-------

Larghezza	70 mm
-----------	-------

Profondità	64 mm
------------	-------

Protezione

Classe di protezione dall'ingresso (IP)	IP20
---	------

Installazione, montaggio

Montaggio su	Guida DIN
--------------	-----------

Condizioni di impiego

Tensione di isolamento nominale Ui	690 V
------------------------------------	-------

Sostenibilità

Senza alogenri	Si
----------------	----

Conformità REACH – SVHC free	Si
------------------------------	----

Conformità ROHS	Si
-----------------	----

[Illustrazioni | Disegni](#)

