



Przełącznik amperomierza 4-pozycyjny 400V, 20A

SK603

Elementy sterujące i wskaźniki

Liczba pozycji przełącznika	4
-----------------------------	---

Charakterystyka elektryczna

Częstotliwość	50 Hz
---------------	-------

Napięcie

Znamionowe napięcie izolacji U_i	690 V
------------------------------------	-------

Prąd

Prąd znamionowy I_n	20 A
-----------------------	------

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	1 W
--	-----

Konfiguracja sieci

Rodzaj sieci	trójfazowy z neutralnym
--------------	-------------------------

Wymiary

Głębokość produktu	64 mm
Wysokość produktu	85 mm
Szerokość produktu	70 mm

Instalacja / Montaż

Montaż	szyna TS
--------	----------

Podłączenie

Przekrój przewodu elastycznego (linka) w zacisku	1,5 / 10mm
Przekrój przewodu sztywnego (druć) w zacisku	1 / 6mm
Rodzaj przyłącza	ze śrubą

Bezpieczeństwo

Stopień ochrony	IP20
-----------------	------

Warunki użytkowania

Temperatura robocza	-10...40 °C
Temperatura przechowywania/transportu	-40...80 °C