



SK602

Voltmetrový přepínač 7 poloh, 10A, 400V

Technický list

Provedení

typ upevnění DIN lišta

Ovládací a signalizační prvky

Počet spínacích poloh 7

Hlavní elektrické prvky

frekvence 50 Hz

Napětí

jmenovité izolační napětí 690 V

Elektrický proud

nominální jmenovitý proud 20 A

Výkon

celkový ztrátový výkon při jmenovitém proudu 1 W

Konfigurace sítě

typ sítě třífázový plus N

Rozměry

hloubka 64 mm

výška 85 mm

šířka 70 mm

Instalace, montáž

druh montáže DIN lišta

Připojení

průřez pro flexibilní vodiče 1,5 - 10mm²

průřez pro pevné vodiče 1 - 6mm²

typ připojení se šrouby

Bezpečnost

krytí IP IP20

Podmínky použití

Provozní teplota -10...40 °C

Teplota skladu / transportu -40...80 °C