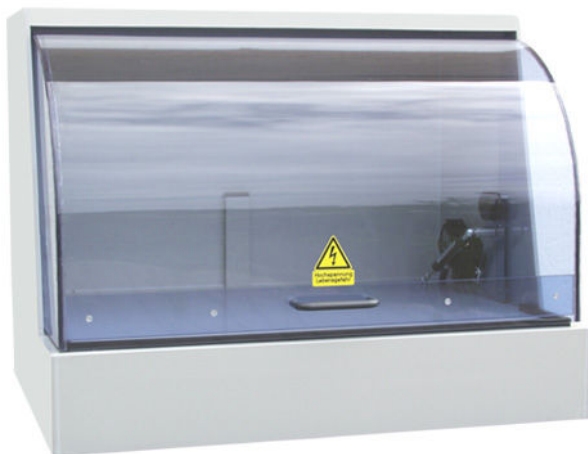


SICAB - DOCAB Säkerhets-Provbur



Säkerhetsprovbur för personsäkra prov upp till 12 kV högspänning. Testobjekt anslutna i den är optimalt skyddade mot beröring (EN 50 191)

Provburen består av ett isolerande material i PVC och stängs med en genomskinlig akrylglasshuv. Testobjektet kan därmed inspekteras hela tiden. Testspänningen kan endast inkopplas när huvan är ordentligt stängd. Gränslägesbrytare och knivkontakter ger en tillförlitlig säkerhet.

Anslutning av testobjekten görs genom burens inbyggda snabbanslutningskontakter. Dessutom kan ett skyddsjordat uttag som är av speciellt högisolerat utförande också inmonteras. Detta klarar spänningar på upp till 4 kV och möjliggör test av provobjekt med ansluten skyddsledare.

Burens utförande med relativt små yttermått medger dock ett stort provrum.

Modell:	SICAB	DOCAB
Arbetsområde:	0-12 kV effektivvärde	0-12 kV effektivvärde
Inre provrum:	360x350x450 mm	565x350x450 mm
Dimensioner BxHxD:	450x515x495 mm	670x515x495 mm
Utförande:	Med gasfjäder, säkerhetsbrytare	Med gasfjäder, säkerhetsbrytare
Vikt:	16 kg	21 kg