



PFS20S - Transformator
230/24 VAC.

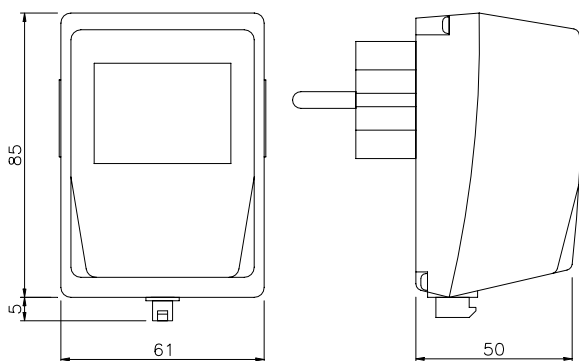
INTRODUKTION

Skyddstransformator för generell användning i system inom spänningsband I. Transformator med skyddsseparation mellan primär- och sekundärlindningar utförd för matning av SELV-kretsar och PELV-kretsar. Transformatorn är tredjepartscertifierad.

UTFÖRANDE

- Transformator i grå kapsling av slagtålig, självslocknande termoplast, sammanbyggd med stickpropp i full profil. (SCHUKO)
- Sekundärt uttag för 2-polig AMP-kontakt med låsning.
- Dubbelisolerad. (behöver ej skyddsjordas)
- (Passande sekundärkablage 2430-3120 3m)
- Sekundärt PTC-skydd, för att återställa utlöst strömskydd koppla ifrån nätspänningen.

DIMENSIONER



TEKNISKA SPECIFIKATIONER

Allmänt

Inspänning: 230 V, 50-60Hz

Utspänning: 23,3 V

Effekt: 20 VA

Vikt: 520 gram

Kapslingsklass: IP33

Montage: För anslutning direkt i vägguttag. (såväl jordat som ojordat)

Tillverkningsnorm

Elsäkerhet: EN 61 558-1; EN 61 558-2-6

Emission: EN 50 081-1 /-2; EN 61 000-3-2 / 3-3

Immunitet: EN 50 082-1 /-2; EN 61 000-6-2

Vid högre krav än IP 30 skall transformatorns sekundäruttag vara monterat nedåt

