

Skyddstransformator

ac/ac

typ

PVS 60

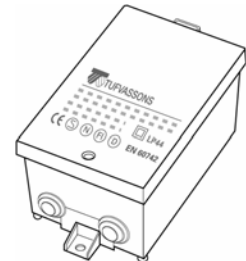


Skyddstransformator för generell användning i system inom spänningsband I < 50 Vac.

Transformator med skyddsseparation mellan primär- och sekundärlindningar utförd för matning av SELV- och PELV-kretsar.

Lämplig där stora krav ställs på god isolation mellan nätspänning och skyddsklenspänning.

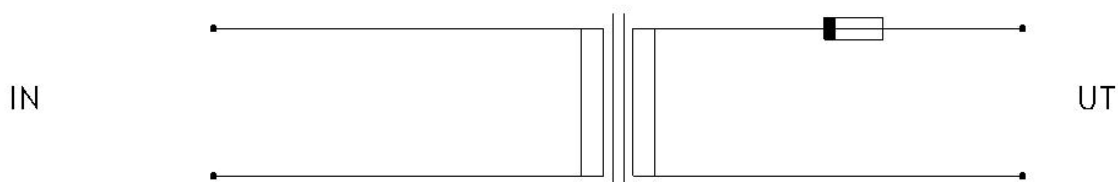
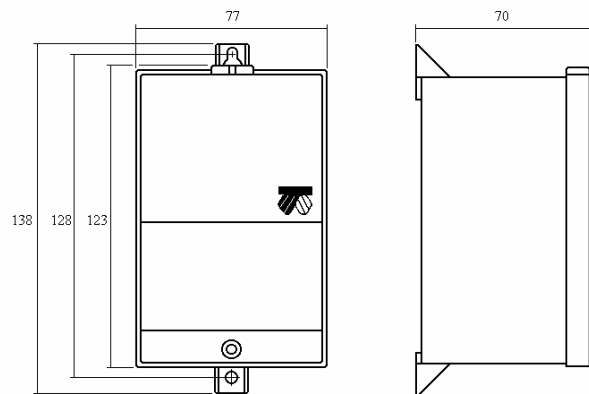
Artikelnummer: 6024-0010
Inspänning: 230 V 50-60Hz (N - L)
Utspanning: 24 V
Effekt: 60VA (2,5A)
Vikt: 1,3 kg
Kapslingsklass: IP54
Isolationsklass: 4,2 kV
Omgivningstemp: max 40°C
Utförande:



Härdplastingjuten transformator i grå kapsling av slagtålig, självslocknande termoplast. Dubbelisolerad. (skall ej skyddsjordas)
Primära och sekundära kopplingsplintar i skilda kopplingsrum.
Skyddad mot kortslutning och överbelastning med inbyggd sekundär färsäkring 2,5A 1-polig 5x20mm.

Montage: Väggmontage med 2 skruv (övre hålet nyckelhålsmontage.)

Tillverkningsnorm: Elsäkerhet EN 61 558-1, EN 61 558-2-6
Emission EN 61 000-6-3; EN 61 000-6-4
Immunitet EN 61 000-6-1; EN 61 000-6-2



Om det krävs i föreskrifterna för installationen i fråga, skall transformatorn i den fasta installationen föregås av en allpolig elkopplare.