

Pålitliga isolationstransformatorer för energiområdet

Tufvassons har ett brett utbud av transformatorer och över femtio års erfarenhet av egen tillverkning. Vi erbjuder isolationstransformatorer av högsta kvalitet för fast montage, montering på DIN-skena samt flyttbara varianter som ansluts med nätsladd. Välj produkt själv eller låt våra medarbetare guida dig till rätt strömförsörjning.



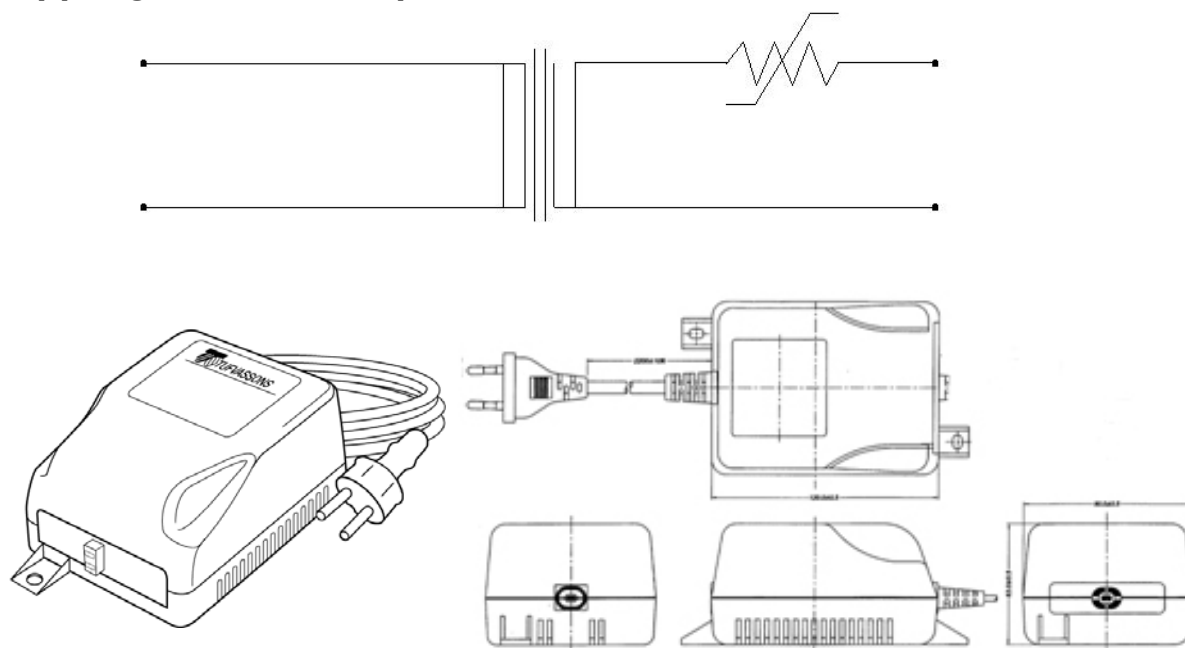
Optimal isolation och säker SELV, passar alla miljöer

Transformatorn är utvecklad och anpassad för generell användning där SELV-spänning är föreskriven. Den ger rätt skyddsklenspänning, 24V, och garanterar därmed högsta möjliga säkerhet. Produkten är också skyddad mot kortslutning och överbelastning samt uppfyller försäkringsbolagens krav på självslocknande plast i höljet. Installationen är enkel: Transformatorn kopplas till ett vanligt vägguttag och 24V med 2-poligt låsbart kontaktdon.

Typ:	PFS 61S						
Art.nr.:	6121-0041						
Inspänning:	230V, 50-60 Hz						
Utspänning:	23,3V (ac)						
Effekt:	60 VA (2,5A)						
Vikt:	1,2 kg						
Kapslingsklass:	IP33						
Isolationsklass:	4,2 kV						
Omgivningstemp:	max. 40 °C.						
Utförande:	<ul style="list-style-type: none"> - Transformator i grå kapsling av slagtålig, självslocknande termoplast (V0). - Dubbelisolerad (skall ej skyddsjordas). - Skyddad mot kortslutning och överbelastning med PTC-skydd. För att återställa utlöst strömskydd, koppla ifrån nätspänningen i 10 sekunder. - Primär stickpropp med full profil för korrekt anslutning. - Seundär anslutning 2-polig AMP med låsanordning. 						
Montage:	Fritt uppställd eller med väggmontage med två skruv.						
Tillverkningsnorm:	<table> <tr> <td>Säkerhet:</td> <td>EN 61558-1; EN 61558-2-6</td> </tr> <tr> <td>Emission</td> <td>EN 61 000-6-3; EN 61 000-6-4, IEC 62041</td> </tr> <tr> <td>Immunitet</td> <td>EN 61 000-6-1; EN 61 000-6-2, IEC 62041</td> </tr> </table>	Säkerhet:	EN 61558-1; EN 61558-2-6	Emission	EN 61 000-6-3; EN 61 000-6-4, IEC 62041	Immunitet	EN 61 000-6-1; EN 61 000-6-2, IEC 62041
Säkerhet:	EN 61558-1; EN 61558-2-6						
Emission	EN 61 000-6-3; EN 61 000-6-4, IEC 62041						
Immunitet	EN 61 000-6-1; EN 61 000-6-2, IEC 62041						



Kopplingschema och produktillustration



Belastningsdiagram

