

CARACTERISTIQUES

- Boîtier en polyester renforcé de fibre de verre (GRP) fournissant une protection IP44
- Bobinage secondaire à centre taraudé à la terre (CTE) 110 V.
- Déclenchement thermique magnétique de 10 A (reprogrammable à la main) pour réduire les risques de surcharge
- 2 prises femelles 16 A 110 V.
- Protection contre les surcharges thermiques
- Valeur nominale intermittente : rapport maximum pour la charge de fonctionnement

RS Pro, transformateur d'isolation portable 2,25 kVA, 230 V c.a., 2 x 16 A.

RS code commande : 122-6711



Les produits homologués par RS vous apportent des pièces de qualité professionnelle dans toutes les catégories de produits. Notre gamme de produits a été testée par des ingénieurs et fournit une qualité comparable aux plus grandes marques sans avoir à payer un prix élevé.

Description du produit

Ce transformateur de sécurité de notre propre marque RS Pro est de haute qualité, fabriqué au Royaume-Uni en BSEN (British Standard European Norm) 61588 et entièrement conforme à la réglementation basse tension réduite.

Caractéristiques générales

Type	Transformateur d'isolation d'outil portable
Boîtier	GRP - couleur jaune
Applications	Isolation, transmission, distribution et utilisation de l'alimentation électrique à courant alternatif, Augmentation des tensions c.a. faibles à courant élevé ou diminution des tensions c.a. élevées à faible courant dans les applications d'alimentation électrique, et pour les niveaux de couplage des circuits de traitement de signal

Spécifications électriques

Puissance nominale	2.25kVA
Tension nominale principale	230 V c.a.
Tension nominale secondaire	110 V (55 V - 0 V - 5 V)
Courant de sortie	2 x 16 A.
Fréquence d'utilisation minimale	50Hz
Fréquence d'utilisation maximale	60 Hz
Type de prise	BS 13
Type de prise femelle	BS EN 60309
Découpe thermique	8AMP

Spécifications mécaniques

Type de montage	Autonome
Dimensions	195 mm x 195 mm x 265 mm
Longueur	195mm
Largeur	195mm
Profondeur	265mm
Poids	16kg

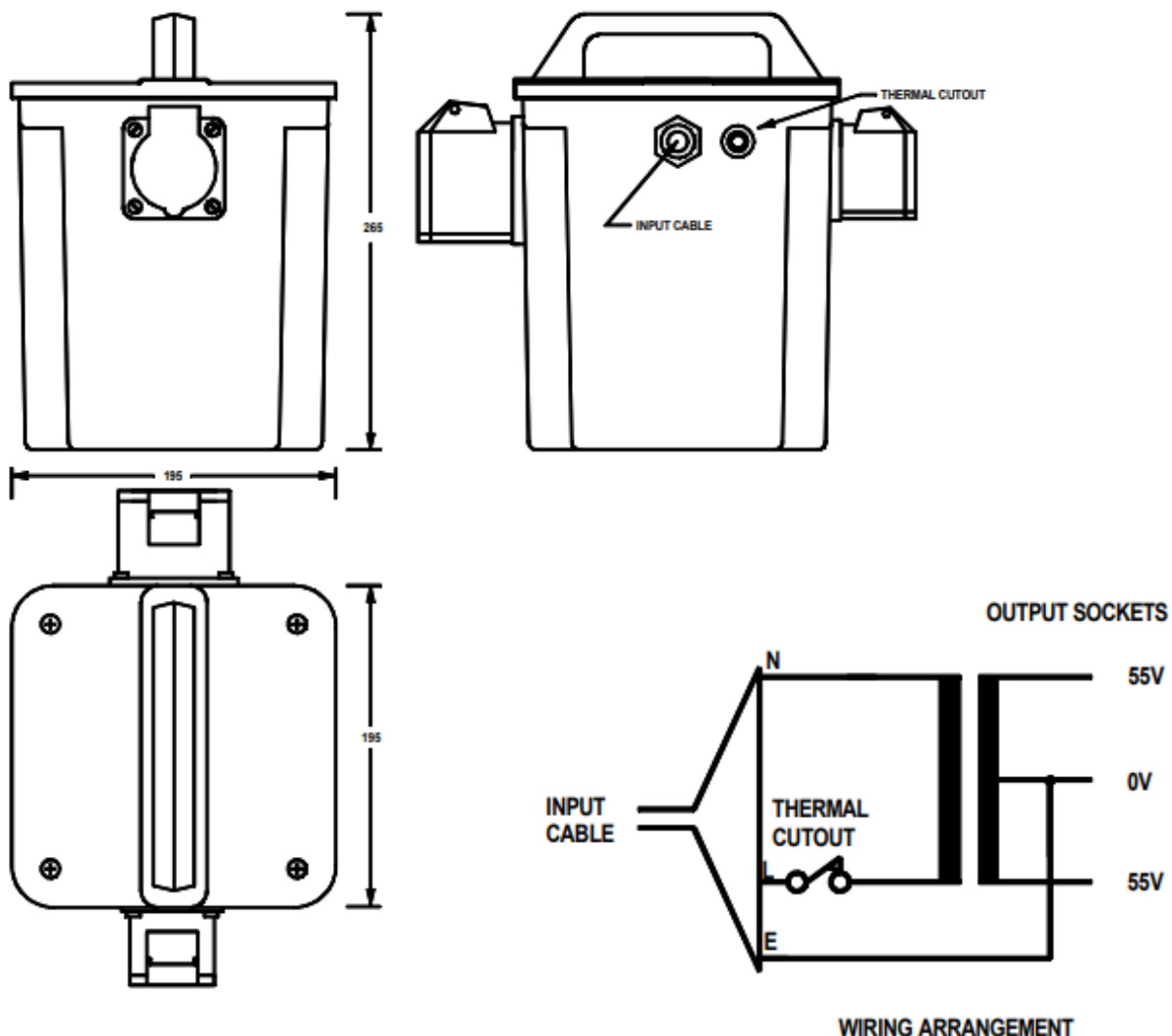
Catégorie de protection

Indice IP	IP44
-----------	------

Homologations

Conformité/certifications	Directive RoHS 2011/65/UE
Normes Met	BS EN 61558, BS EN 61558-20-23, BS EN 60529





PORTABLE TOOL TRANSFORMER