

CARACTERISTIQUES

- Equipement métallique
- Les membres latéraux sont dotés de supports fendus
- 24 tailles et configurations différentes
- Emballage plat
- Assemblage rapide

Boîtier de projet RS Pro en acier gris, 279 x 432 x 131 mm

RS code commande : 754-6001



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

Présentation de boîtiers électroniques en acier de notre marque de confiance et fiable RS Pro, une gamme de boîtiers en acier multi-usages haute qualité et durable, parfaits pour loger des composants électriques. Ces boîtiers polyvalents sont fabriqués en acier laminé à froid de haute qualité, avec des panneaux avant et arrière en aluminium fournissant un boîtier de protection robuste pour l'électronique. Les boîtes sont traitées avec une finition à revêtement poudré qui est prétraitée au phosphate de fer à 5 étapes, offrant une excellente résistance à la corrosion tout en restant esthétique .

Caractéristiques

Matériau du corps	Acier laminé à froid
Couleur	Gris
Ventilé	Oui
Poignée de transport	Non
Finition	Poudré

Spécifications mécaniques

Longueur externe	279mm
Largeur externe	432mm
Hauteur externe	131mm
Dimensions externes	279 mm x 433 mm x 131 mm

Homologations

Normes Met	CEI297, ASTM D610-01, ASTM B117
-------------------	---------------------------------

Item	Description	Material	Qty.
1	TOP BOTTOM COVER	SPCC-SD 0.90 mm.	2
2	SIDE FRAME	SPCC-SD 0.90 mm.	2
3	FRONT-REAR PANEL	AL.1100 1.20 mm.	2
4	RUBBER FOOT	RUBBER	4
5	UMBRELLA PHILIPS SCREW M4-8	STEEL	4
6	GENERAL PURPOSE BAR (Option)	SPCC-SD 0.90 mm.	2

