

CARACTERÍSTICAS

- Mejor robustez y precisión
- Extrusión de aluminio hueca
- PCB Eurocard 3/4 estándar
- flexibilidad en el diseño de la placa
- Material de montaje sencillo

Caja de proyecto RS Pro de aluminio anodizado negro, 100 x 81,4 x 40mm

Código RS 468-6737



Los productos con aprobación profesional RS le proporcionan piezas de calidad profesional en todas las categorías de productos. Nuestra gama de productos ha sido probada por ingenieros y proporciona una calidad comparable a las marcas líderes sin pagar un precio superior.

Descripción del

Presentamos las cajas de proyectos de aluminio anodizado de nuestra Marca propia de confianza RS Pro, una gama de cajas ideales para la instalación de circuitos eléctricos con precisión. Estas cajas de proyecto de alto estándar están fabricadas de extrusión de aluminio hueca y disponen de una serie de ranuras de montaje en placa de circuito impreso en el interior que están específicamente diseñadas para aceptar PCB (placas de circuito impreso) de 3/4 Eurocard estándar, que proporciona flexibilidad y fiabilidad en el diseño de placa. Estas cajas de proyecto también cuentan con un acabado anodizado negro, que ofrece mayor protección de la construcción de aluminio

Especificaciones

Material del cuerpo	Aluminio anodizado
Color	Negro
Uso	Transporte ; flete
Ventilación	Sí
Asa de transporte	No
Acabado	Anodizado negro duro
Tipo de tornillo	Tornillo autorroscante - cabeza alomada n o 6 x 3,8

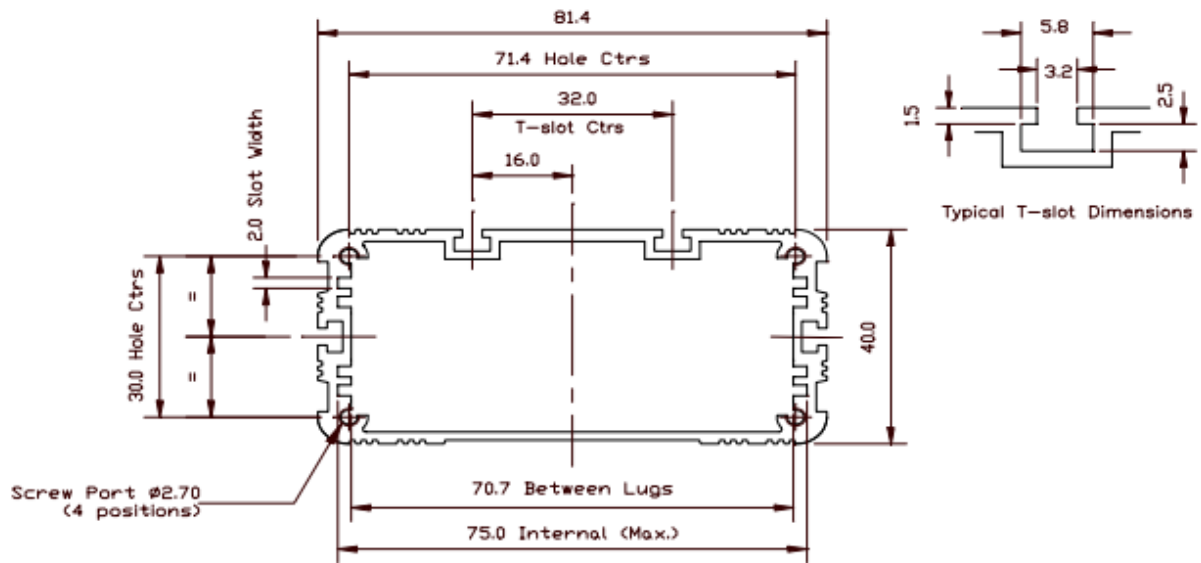
Especificaciones mecánicas

Longitud externa	100mm
Anchura externa	81.4mm
Altura externa	40mm
Dimensiones externas	100mm x 81,4 mm x 40mm

Aprobaciones

Se cumplen los estándares	RoHS
----------------------------------	------





Dimensions:

RS Part No	Nu-Tech Part No	Length
4686737	A005/101	100
4686743	A005/102	125
4686759	A005/103	165
4687140	A005/104	200
4687162	A005/105	225
4687471	A005/106	285