Scully Probador de Pórtico El Probador de Control de Rack más Avanzado y Preciso



El Scully Probador de Pórtico es un probador portátil completo y avanzado aprobado para realizar pruebas en áreas clasificadas. Permite a los clientes y al personal de campo de Scully evaluar rápidamente cualquier controlador de pórtico de identificación de vehículos, puesta a tierra estática y prevención de sobrellenado de Scully para determinar el funcionamiento adecuado del equipo. En caso de mal funcionamiento, facilita la resolución de problemas.

EL PROBADOR DE RACK SCULLY SIMULA:

- Sensores de Overfill Ópticos y Termistores
- Esfera y Tornillo de Tierra Estática Electrónico de Scully
- Módulos de Identificación de Camiones Scully T.I.M.™

INFORMACIÓN SOBRE PEDIDOS	
Descripción	Part Number
Scully Probador de Pórtico	09832

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

Alimentación: Alimentado por la unidad de control del pórtico de carga bajo prueba.

Dimensiones: 27.432 cm larg. x 24.892 cm ext. x 12.192 cm alt. (10.8" larg. x 9.8" ext. x 4.8" alt.).

Peso: 2.87 kg.

Conexiones: El enchufe del controlador de rack se conecta a uno de los tres enchufes en la parte

frontal del probador.

APROBACIONES

ITS14ATEX28108X II 1 G Ex ia IIB T4 Ga 0° C \leq Ta \leq +60 $^{\circ}$ C





Patent Number: 10260930

Copyright © 2022 Scully Signal Company. Dynacheck, Dynamic Self-Checking, Dynamic Self-Testing, Faylsafe, IntelliCheck, Intellitrol are registered trademarks of Scully Signal Company. All Rights Reserved. Specifications are subject to change without notice.

01-9A May 2022 Spanish



