

LWD TESTER

Simulateur de limitation de charge pour pese-charges



Plus d'informations



LWD TESTER

Simulateur de limite de charge conçu pour vérifier et tester les valeurs limites des équipements de pesage, en reproduisant le comportement électrique d'une véritable cellule de charge. Idéal pour les travaux de maintenance et de diagnostic des systèmes de limitation de charge, sans appliquer de charge physique.

Paramètres	Unités	Caractéristiques
Modèle	-	LWD TESTER
Sensibilité Nominale (S.N.)	mV/V	3
Précision	-	0.25%
Tolérance ajustée à zéro	-	0.05%
Tension maximale d'excitation	V	12
Echelle de température	Opérative	-10 ... +60
	Stockage	-20 ... +70
Résistance min. d'isolement (V.Test = 100V)	GΩ	4
Résistance d'entrée	Ω	350 ... 400
Résistance de sortie	Ω	350 ±1.5
Câble	Longueur	m
Indice de protection	-	IP50

Pour plus d'information

www.dinacell.com

Dinacell Electrónica S.L.
 Pol. Ind. Santa Ana, C/ de la Fundación 8
 CP 28522 Rivas Vaciamadrid, Madrid, ESPAÑA
 Tel. (+34) 913 001 435

Entreprise certifiée



Management System
 ISO 9001:2015
 ISO 14001:2015



www.tuv.com
 ID: 9105038889



PYME INNOVADORA



Ref. Document: D2476-01

Date de publication: 04/05/2026

VMFT06.04

Dinacell Electronica S.L. se réserve le droit d'ajouter, de modifier et/ou de supprimer le contenu du document sans avis préalable. Le contenu ici indiqué doit être utilisé comme information générale du produit. Ne doit pas être interprété comme garantie de qualité ou durabilité.