

LWD TESTER

Gewichtslimitsimulator für
Wiegeeinrichtungen



Weitere
Informationen



LWD TESTER

Gewichtslimitsimulator, der zur Überprüfung und Prüfung von Grenzwerten in Wägesystemen entwickelt wurde und das elektrische Verhalten einer echten Wägezelle nachbildet. Ideal für Wartungs- und Diagnoseaufgaben an Lastbegrenzungssystemen, ohne physische Last anzulegen.

Parameter	Einheiten	Eigenschaften	
Modell	-	LWD TESTER	
Nominale Sensibilität (N.S.)	mV/V	3	
Genauigkeit	-	0.25%	
Null-Anpassungstoleranz	-	0.05%	
Maximale Erregerspannung	V	12	
Temperaturbereich	Betrieb	-10 ... +60	
	Lager	-20 ... +70	
Min. Isolationswiderstand (V.Test = 100V)	GΩ	4	
Eingangswiderstand	Ω	350 ... 400	
Ausgangswiderstand	Ω	350 ±1.5	
Kabel	Standardlänge	m	1
Schutzklasse	-	-	IP50

Für mehr 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

Zertifiziertes Unternehmen



Management System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015



www.tuv.com
ID: 9105038889



PYME INNOVADORA



Dokument Ref: D2475-01

Veröffentlicht am: 04/05/2026

VMFT06.04

Dinacell Electrónica S.L. behält sich das Recht vor, Inhalte des Dokuments ohne vorherige Ankündigung hinzuzufügen, zu ändern und / oder zu löschen. Der hier angegebene Inhalt sollte als allgemeine Produktinformation verwendet werden. Es sollte nicht als Garantie für Qualität oder Haltbarkeit ausgelegt werden.