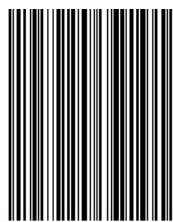


testunit voor 2-polige spanningstesters (MD PD690SRD)

(99154401)



5036162188701



▷ MEER DAN ELEKTRA

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401329854
Fabrikantnummer	99154401
EAN code	5036162188701
Merk	Martindale
Productgroep	Spanningzoeker
Serie/Programma	
Lengte (mm)	150

Technische details

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/martindale-testunit-voor-2-polige-spanningstesters-md-p>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

De Martindale PD690SRD is makkelijk en snel te gebruiken. Hij geeft direct de juiste testspanning voor spanningsmeters, testlampen en andere meetapparaten, ongeacht een hoge of lage impedantie.

Volgens de NEN3140-norm moeten tweepolige spanningstesters vóór en na elk gebruik gecontroleerd worden op correcte werking. Dit mag uitsluitend met testers die voldoen aan de NEN-EN-IEC 61243-3 of een gelijkwaardige norm. In veel werkomgevingen is echter geen stabiele spanningsbron beschikbaar. De PD690SRD biedt hiervoor de oplossing.

Zodra je de meetpennen van je spanningsmeter in de testunit steekt, schakelt de PD690SRD automatisch in. Hij genereert een testspanning van 690V AC (50 Hz) en verlaagt deze vervolgens stapsgewijs naar 440V, 230V, 120V en 50V. De actuele testspanning wordt duidelijk weergegeven met LED-indicatoren. Na voltooiing schakelt het apparaat automatisch uit.

Met zijn compacte formaat, lichte gewicht en magnetische achterzijde is de PD690SRD eenvoudig te bevestigen aan elke meetopstelling. De testunit werkt op 6 AA-batterijen.

Wat wordt meegeleverd:

- 6x AA batterijen
- magnetische hanger
- handleiding

Generereerd op datum: 02-06-2026

Elektramat B.V.
Het Poolman 15
7545 LX Enschede
klantenservice@elektramat.nl
+31(0)88 51 11 600

ELEKTRAMAT

▶ MEER DAN ELEKTRA