

# teslanol®



## Isolier- und Schutzlack-Spray

- Anwendung:

Klarer Schutzlack zum Versiegeln und Isolieren von gedruckten Schaltungen, Spulen und sonstigen elektronischen Bauelementen, elektrischen Anlagen wie Verteilern, Batterien, Motoren. Verhindert Kriechströme, beseitigt Feinschlüsse an Spulen und Transformatoren.

- Eigenschaften:

Transparent, frequenz- und spannungsstabil (Eigenwiderstand 22 kV bei Schichtstärke 25  $\mu$ ). Durchlötlbar; säure-, salz- und kondenswasserbeständig. Tropft nicht und verläuft gleichmäßig.

## Protective lacquer

- Application:

Clear protective lacquer for sealing and insulating circuits, coils and other electronic components, electrical systems such as distributors, batteries, motors. Prevents leak currents and eliminates leaks in coils and transformers.

- Properties:

Transparent, withstands fluctuations in frequencies and voltages (22 kV input resistance at 25  $\mu$  layer thickness), can be soldered through, is resistant to acids, salted and condensed water. Will not drop and spreads evenly.

26027	Isolier- und Schutzlack-Spray	200 ml	12 Dosen   cans
26028	Isolier- und Schutzlack-Spray	400 ml	12 Dosen   cans