

Art.-Nr. 08419
Spannungsprüfer



Gleisspannungsprüfer



Der Spannungsprüfer ist zur Kontrolle einer angelegten Spannung an ein Modellbahngleis vorgesehen.
Die Kontaktstreifen gestatten den Einsatz für die Spurweiten von 6,5 mm bis 16,5 mm. Die Anzeige ist eine zweifarbige Leuchtdiode. Leuchtet sie grün, dann ist die Polarität des Gleises entsprechend dem Aufdruck auf dem Gehäuse. Leuchtet sie rot, ist die Polarität entgegengesetzt.
Im Falle einer am Gleis anliegenden Wechsellspannung (auch bei Anliegen einer Digitalfahrspannung) leuchten beide Farben.

Technische Daten:

Anzeige zweifarbige LED
Betriebsspannung 3.....16 V = ~
geeignet für Spurweiten 6,5.....16,5 mm

Sicherheitshinweis:

Der Spannungsprüfer ist nur zur Verwendung an Spielzeug-Kleinspannungen, die durch Trafos nach EN 61 558, 1-7 oder durch Batterien erzeugt werden, zugelassen.

	Nicht geeignet für Kinder unter 3 Jahren wegen abnehmbarer und verschluckbarer Kleinteile und Verletzungsgefahr durch funktionsbedingte scharfe Ecken und Kanten. Not suitable for children under 3 years due to danger of swallowing removable small parts and risk of injury on account of unavoidable sharp corners and edges.		TILLIG Modellbahnen GmbH & Co. KG Promenade 1, 01855 Sebnitz Tel. +49 (0)35971 903-0, www.tillig.com	36 89 446-5,1 29-11-2010
---	--	--	--	-----------------------------

Art.-Nr. 08419
Spannungsprüfer



Gleisspannungsprüfer



Der Spannungsprüfer ist zur Kontrolle einer angelegten Spannung an ein Modellbahngleis vorgesehen.
Die Kontaktstreifen gestatten den Einsatz für die Spurweiten von 6,5 mm bis 16,5 mm. Die Anzeige ist eine zweifarbige Leuchtdiode. Leuchtet sie grün, dann ist die Polarität des Gleises entsprechend dem Aufdruck auf dem Gehäuse. Leuchtet sie rot, ist die Polarität entgegengesetzt.
Im Falle einer am Gleis anliegenden Wechsellspannung (auch bei Anliegen einer Digitalfahrspannung) leuchten beide Farben.

Technische Daten:

Anzeige zweifarbige LED
Betriebsspannung 3.....16 V = ~
geeignet für Spurweiten 6,5.....16,5 mm

Sicherheitshinweis:

Der Spannungsprüfer ist nur zur Verwendung an Spielzeug-Kleinspannungen, die durch Trafos nach EN 61 558, 1-7 oder durch Batterien erzeugt werden, zugelassen.

	Nicht geeignet für Kinder unter 3 Jahren wegen abnehmbarer und verschluckbarer Kleinteile und Verletzungsgefahr durch funktionsbedingte scharfe Ecken und Kanten. Not suitable for children under 3 years due to danger of swallowing removable small parts and risk of injury on account of unavoidable sharp corners and edges.		TILLIG Modellbahnen GmbH & Co. KG Promenade 1, 01855 Sebnitz Tel. +49 (0)35971 903-0, www.tillig.com	36 89 446-5,1 29-11-2010
--	--	--	--	-----------------------------

Art.-Nr. 08419
Spannungsprüfer



Gleisspannungsprüfer



Der Spannungsprüfer ist zur Kontrolle einer angelegten Spannung an ein Modellbahngleis vorgesehen.
Die Kontaktstreifen gestatten den Einsatz für die Spurweiten von 6,5 mm bis 16,5 mm. Die Anzeige ist eine zweifarbige Leuchtdiode. Leuchtet sie grün, dann ist die Polarität des Gleises entsprechend dem Aufdruck auf dem Gehäuse. Leuchtet sie rot, ist die Polarität entgegengesetzt.
Im Falle einer am Gleis anliegenden Wechsellspannung (auch bei Anliegen einer Digitalfahrspannung) leuchten beide Farben.

Technische Daten:

Anzeige zweifarbige LED
Betriebsspannung 3.....16 V = ~
geeignet für Spurweiten 6,5.....16,5 mm

Sicherheitshinweis:

Der Spannungsprüfer ist nur zur Verwendung an Spielzeug-Kleinspannungen, die durch Trafos nach EN 61 558, 1-7 oder durch Batterien erzeugt werden, zugelassen.

	Nicht geeignet für Kinder unter 3 Jahren wegen abnehmbarer und verschluckbarer Kleinteile und Verletzungsgefahr durch funktionsbedingte scharfe Ecken und Kanten. Not suitable for children under 3 years due to danger of swallowing removable small parts and risk of injury on account of unavoidable sharp corners and edges.		TILLIG Modellbahnen GmbH & Co. KG Promenade 1, 01855 Sebnitz Tel. +49 (0)35971 903-0, www.tillig.com	36 89 446-5,1 29-11-2010
--	--	---	--	-----------------------------

Art.-Nr. 08419
Spannungsprüfer



Gleisspannungsprüfer



Der Spannungsprüfer ist zur Kontrolle einer angelegten Spannung an ein Modellbahngleis vorgesehen.
Die Kontaktstreifen gestatten den Einsatz für die Spurweiten von 6,5 mm bis 16,5 mm. Die Anzeige ist eine zweifarbige Leuchtdiode. Leuchtet sie grün, dann ist die Polarität des Gleises entsprechend dem Aufdruck auf dem Gehäuse. Leuchtet sie rot, ist die Polarität entgegengesetzt.
Im Falle einer am Gleis anliegenden Wechsellspannung (auch bei Anliegen einer Digitalfahrspannung) leuchten beide Farben.

Technische Daten:

Anzeige zweifarbige LED
Betriebsspannung 3.....16 V = ~
geeignet für Spurweiten 6,5.....16,5 mm

Sicherheitshinweis:

Der Spannungsprüfer ist nur zur Verwendung an Spielzeug-Kleinspannungen, die durch Trafos nach EN 61 558, 1-7 oder durch Batterien erzeugt werden, zugelassen.

	Nicht geeignet für Kinder unter 3 Jahren wegen abnehmbarer und verschluckbarer Kleinteile und Verletzungsgefahr durch funktionsbedingte scharfe Ecken und Kanten. Not suitable for children under 3 years due to danger of swallowing removable small parts and risk of injury on account of unavoidable sharp corners and edges.		TILLIG Modellbahnen GmbH & Co. KG Promenade 1, 01855 Sebnitz Tel. +49 (0)35971 903-0, www.tillig.com	36 89 446-5,1 29-11-2010
---	--	---	--	-----------------------------