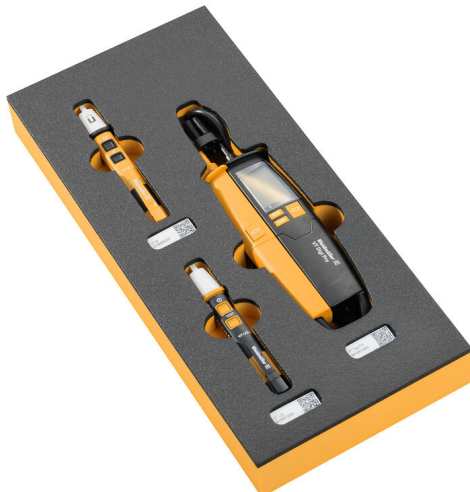


TC INL THIRD 7**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

Inspiriert durch 5S und Lean-Management Methoden bilden die Weidmüller Schaumstoffeinsätze den Kern eines effizienten und aufgeräumten Arbeitsplatzes. Als Baukastenprinzip konzipiert sie eine Vielzahl von Vorzügen und lassen sich nach den individuellen Bedürfnissen auswählen.

Allgemeine Bestelldaten

Best.-Nr.	2683860000
Art	TC INL THIRD 7
GTIN (EAN)	4050118701975
VPE	1 ST

TC INL THIRD 7

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten**Zulassungen**

RoHS	Konform
------	---------

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	50 mm	Tiefe (inch)	1.9685 inch
Höhe	446 mm	Höhe (inch)	17.559 inch
Breite	200 mm	Breite (inch)	7.874 inch
Nettogewicht	528 g		

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/ bekannt)	7a, 7cl
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	1eacbb3e-7931-4ebb-9179-f29fd9b50028

Technische Daten

Artikelbeschreibung	Schaumstoff-Inlay Prüfer
---------------------	--------------------------

Werkzeugwagen

Bestückung	mit Werkzeugen
------------	----------------

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC011819	ETIM 9.0	EC011819
ETIM 10.0	EC011819	ECLASS 14.0	21-07-04-12
ECLASS 15.0	21-07-04-12		

TC INL THIRD 7

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

Zubehör

www.weidmueller.com

Kontaktlose Magnetfeldtester

- Spricht ab einer Entfernung von 4 mm an
- Zur Funktionsprüfung von Magnetventilen, Relais, Spulen und Schützen
- Alle magnetischen Felder prüfbar
- Anzeige: optisch und akustisch
- Inklusive Taschenlampenfunktion

Allgemeine Bestelldaten

Art	VT M	Ausführung
Best.-Nr.	2436680000	Test Werkzeuge, Kontaktloser Magnetfeldtester
GTIN (EAN)	4050118450019	
VPE	1 ST	

Kontaktlose Spannungsprüfer

- Spricht ab einer Entfernung von 4 mm an
- Durch kapazitives Verfahren kein Stromfluss nötig
- Unsichtbarer Kabelbruch lässt sich bis auf wenige mm Toleranz erkennen
- Erkennt spannungsführende Leiter an Steckdosen, Kabeltrommeln, Verteilungen etc.
- Anzeige: optisch als auch optisch und akustisch
- Inklusive Taschenlampenfunktion beim VT LCL

Allgemeine Bestelldaten

Art	VT LCL	Ausführung
Best.-Nr.	2436670000	Test Werkzeuge, Leitungssucher
GTIN (EAN)	4050118450033	
VPE	1 ST	

mit LCD Display

Die Hauptaufgabe des Spannungsprüfers ist das Feststellen der Spannungslosigkeit. Ein 2-poliger Spannungsprüfer ist das einzige zulässige Prüfinstrument zur Erfüllung der Anforderungen des Arbeitsschutzgesetzes.

- Mit LCD-Display
- Gemäß VDE-Norm
- Hohe Spitzenspannungsfestigkeit
- Für jedes Einsatzgebiet den richtigen Prüfer

Allgemeine Bestelldaten

Art	VT DIGI PRO	Ausführung
Best.-Nr.	9918870000	Test Werkzeuge, zweipoliger Spannungsprüfer
GTIN (EAN)	4032248405756	
VPE	1 ST	