

VT CTL

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

www.weidmueller.com



Die vollisolierten Kunststoffgehäuse von Durchgangsprüfern sind schlag- und bruchfest und dadurch besonders geeignet für den täglichen Einsatz auch unter rauen Bedingungen. Die eingebaute Taschenlampe unterstützt das schnelle und sichere Auffinden defekter Leitungen. Die Durchgangsprüfung kann sowohl optisch als auch akustisch angezeigt werden.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Test Werkzeuge, Prüfgerät
Best.-Nr.	2436690000
Art	VT CTL
GTIN (EAN)	4050118450040
VPE	1 ST

VT CTL

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

www.weidmueller.com

Technische Daten**Zulassungen**

Zulassungen



RoHS Konform

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 143.5 g

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus Konform

RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/
bekannt) 7cl

REACH SVHC Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

SCIP b05b5122-6117-4cb0-b28c-df32f921fa36

Technische Daten

Artikelbeschreibung Durchgangsprüfer

Mess- und Prüfgeräte

Spannungsmessbereich/AC	0.1 - 400 V	Anzeige	optisch & akustisch
Schutzart	IP44	Batterietyp	Batterie 1,5 V Typ AAA
Durchgangsprüfung	Ja - optisch + Buzzer	geprüft und approbiert nach	DIN EN 61010-1

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC000494	ETIM 9.0	EC000494
ETIM 10.0	EC000494	ECLASS 14.0	27-20-03-08
ECLASS 15.0	27-20-03-08		

VT CTL

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

