

VT CTL



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 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

Ausfuehrung	Test Werkzeuge, Prüfgerät
BestNr.	<u>2436690000</u>
Art	VT CTL
GTIN (EAN)	4050118450040
VPE	1 ST



VT CTL



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zul	lassungen
-----	-----------

Zulassungen



ROHS Konform

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 143.5 g

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform
RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/	7cl
bekannt)	
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 6.0	EC000494	ETIM 7.0	EC000494
ETIM 8.0	EC000494	ETIM 9.0	EC000494
ETIM 10.0	EC000494	ECLASS 9.0	27-20-03-08
ECLASS 9.1	27-20-03-08	ECLASS 10.0	27-20-03-08
ECLASS 11.0	27-20-03-08	ECLASS 12.0	27-20-03-08
ECLASS 13.0	27-20-03-08	ECLASS 14.0	27-20-03-08
ECLASS 15.0	27-20-03-08		

Katalogstand / Zeichnungen 2

Datenblatt

VT CTL



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



