

VT CTL**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

W pełni izolowane obudowy z tworzywa sztucznego próbników ciągłości obwodu są odporne na uderzenia i pęknięcia i przez to szczególnie nadają się do codziennego użytku w surowych warunkach. Wbudowana latarka pomaga w szybkim i pewnym odnajdowaniu uszkodzonych przewodów. Wynik kontroli ciągłości obwodu można sygnalizować zarówno optycznie, jak też akustycznie.

Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	Narzędzia do testowania, Przyrząd testowy
Nr zam.	2436690000
Typ	VT CTL
GTIN (EAN)	4050118450040
Ilość	1 Szt.

VT CTL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i ciężary

Masa netto	143,5 g
------------	---------

Dane techniczne

Opis artykułu	tester przejścia
---------------	------------------

Przyrządy pomiarowe i kontrolne

Sprawdzanie przejścia	Tak - optyczna + brzęczyk	Stopień ochrony	IP44
Typ baterii	Akumulator 1,5 V typ AAA	Zakres pomiaru napięcia/AC	0.1 - 400 V
sprawdzono i zaaprobowano według	DIN EN 61010-1	wskaźnik	Wizualne i dźwiękowe

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC000494	ETIM 7.0	EC000494
ETIM 8.0	EC000494	ETIM 9.0	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

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

Dopuszczenia

Dopuszczenia



ROHS	Zgodny
------	--------

Pobieranie

Dokumentacja użytkownika	Manual
Katalogi	Catalogues in PDF-format

VT CTL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rysunki

