

## VT LCL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



- 4 mm-es távolságból működik
- A kapacitív módszernek köszönhetően nincs szükség arra, hogy áram folyjon
- Mindössze néhány milliméteres tőrészel észleli az eltakart szakadt huzalokat
- Észleli a feszültséget vezető huzalokat aljzatokban, kábeldobokon, elosztókban stb.
- Kijelzés: hallható jelzés, illetve látható és hallható jelzés
- elemlámpa funkció a VT LCL készülékkel

## Általános rendelési adatok

Verzió	Behelyező szerszámok E14 4 A-es betétekhez, Vezetékkereső
Rendelési szám	<a href="#">2436670000</a>
Típus	VT LCL
GTIN (EAN)	4050118450033
Qty.	1 Stück

A létrehozás dátuma 2022. július 5. 13:40:55 CEST

A katalógus állapota 01.07.2022 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.

## VT LCL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretek és tömegek

Mélység	23 mm	Mélység (coll)	0,906 inch
Magasság	25 mm	Magasság (coll)	0,984 inch
Szélesség	155 mm	Szélesség (coll)	6,102 inch
Nettó tömeg	55,3 g		

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC Lead 7439-92-1

## Műszaki adatok

Árucikk leírása Non-contact voltage tester

## Mérő- és vizsgálókészülék

Akkumulátor típusa	Elem 1,5 V AAA típus	Bevizsgálva és jóváhagyva a következők szerint:	DIN EN 61010-1, DIN EN 61326
Kijelző	Vizuális és akusztikus	Mérési tartomány kategória	CAT IV 1000 V
Névleges feszültség, max.	1000 V AC	Névleges feszültség, min.	12 V AC
Védelmi osztály	IP65		

## Besorolások

ETIM 6.0	EC000494	ETIM 7.0	EC000494
ETIM 8.0	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

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

## Letöltések

User Documentation [Manual](#)  
 Katalógusok [Catalogues in PDF-format](#)