VT CL



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





- Réagit à partir d'une distance de 4 mm
- Pas besoin de passage de courant grâce à un procédé capacitif
- L'emplacement d'une rupture de câble est détecté avec quelques mm de tolérance seulement
- Détecte les conducteurs sous tension dans les prises, les rouleaux de câble, les répartiteurs, etc.
- Indication : visuelle ainsi que visuelle et sonore
- fonction lampe de poche incluse avec le VT LCL

Informations générales de commande

Version	Outils de test, Chercheur de câble
Référence	<u>2436660000</u>
Туре	VT CL
GTIN (EAN)	4050118450026
Qté.	1 Pièce

VT CL



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agré	me	nts
------	----	-----

Agréments



ROHS Conforme

Dimensions et poids

Profondeur	23 mm	Profondeur (pouces)	0.9055 inch
Hauteur	25 mm	Hauteur (pouces)	0.9842 inch
Largeur	155 mm	Largeur (pouces)	6.1024 inch
Longueur	155 mm	Longueur (pouces)	6.1024 inch
Poids net	55.1 g		

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme
Exemption RoHS (le cas échéant/connue)	7cl
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids
SCIP	b05b5122-6117-4cb0-b28c-df32f921fa36

Classifications

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		

Appareils de mesure et de test

Catégorie du circuit de mesure	CAT IV 1000 V	Tension nominale, max.	1000 V AC
Tension nominale, min.	90 V AC	Affichage	optique & acoustique
Degré de protection	IP65	Type de pile	Pile 1,5 V type AAA
testé et approuvé selon	DIN EN 61010-1, DIN EN 61326		

Niveau du catalogue / Dessins

Fiche de données





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Accessoires



2 ST

Accessoires pour l'équipement de contrôle et de mesure

Informations générales de commande

 Type
 BATTERIE 1,5V MICRO
 Version

 Référence
 9201310000
 Outils de test, Batterie

 GTIN (EAN)
 4032248421121

Date de création 15.11.2025 05:08:15 MEZ