

VT CL

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

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	2436660000
Type	VT CL
GTIN (EAN)	4050118450026
Qté.	1 pièce(s)

VT CL

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmuller.com

www.weidmuller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	23 mm	Profondeur (pouces)	0,906 inch
Hauteur	25 mm	Hauteur (pouces)	0,984 inch
Largeur	155 mm	Largeur (pouces)	6,102 inch
Poids net	55,1 g		

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Classifications

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

Appareils de mesure et de test

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

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

Téléchargements

Documentation utilisateur	Manual
Catalogue	Catalogues in PDF-format