

VT CTL**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



Les boîtiers plastiques et entièrement isolés des testeurs de continuité résistent aux chocs et sont incassables ce qui leur permet d'être parfaitement adaptés à un usage quotidien dans des conditions sévères. La lampe de poche intégrée permet de trouver facilement et en toute sécurité les câbles défectueux. Le test de continuité peut être signalé par un signal lumineux ou sonore.

Informations générales de commande

Version	Outils de test, Appareils de test
Référence	2436690000
Type	VT CTL
GTIN (EAN)	4050118450040
Qté.	1 pièce(s)

VT CTL

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

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Poids net 143,5 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

Caractéristiques techniques

Description de l'article Testeurs de continuité

Appareils de mesure et de test

Affichage	optique & acoustique	Degré de protection	IP44
Test de continuité	Oui : visuel + avertisseur sonore	Type de pile	Pile 1,5 V type AAA
testé et approuvé selon	DIN EN 61010-1		

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

Téléchargements

Documentation utilisateur	Manual
Catalogue	Catalogues in PDF-format

Fiche de données

VT CTL

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

Dessins

