

VT M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



- Réagit à partir d'une distance de 4 mm
- Pour tester le fonctionnement d'électrovannes, de relais, de bobines et de contacteurs
- Test de tous les champs magnétiques
- Affichage : optique et acoustique
- comportant une fonction de lampe de poche

Informations générales de commande

Version	Outils de test, Testeur de champ magnétique sans contact
Référence	2436680000
Type	VT M
GTIN (EAN)	4050118450019
Qté.	1 Pièce

VT M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

Dimensions et poids

Longueur	155 mm	Longueur (pouces)	6.1024 inch
Poids net	55.7 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 8.0	EC000494	ETIM 9.0	EC000494
ETIM 10.0	EC000494	ECLASS 14.0	27-20-03-08
ECLASS 15.0	27-20-03-08		

Caractéristiques techniques

Description de l'article	Testeur de champ magnétique sans contact
--------------------------	---

Appareils de mesure et de test

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