

VT M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Reaguje z odległości 4 mm do testów eksploatacyjnych zaworów elektromagnetycznych, przekaźników, cewek i styczników możliwość badania wszystkich rodzajów pól magnetycznych sygnały wizualne i dźwiękowe w tym funkcja świecenia

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Narzędzia do testowania, Bezdotykowy tester pola magnetycznego
Nr zam.	2436680000
Typ	VT M
GTIN (EAN)	4050118450019
Ilość	1 szt.

Dane techniczne

Dopuszczenia

Atesty



ROHS

Zgodny

Wymiary i masa

Długość	155 mm	Długość (cale)	6.1024 inch
Masa netto	55.7 g		

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne
Wyłączenie RoHS (w przypadkach, w których ma to zastosowanie / jest znane)	7cl
REACH SVHC	Bez SVHC powyżej 0,1 wt%
SCIP	b05b5 122-6 117-4cb0-b28c-df32f921fa36

Dane techniczne

Opis artykułu	Bezkontaktowy tester pola magnetycznego
---------------	---

Przyrządy pomiarowe i kontrolne

wskaźnik	Wizualne i dźwiękowe	Stopień ochrony	IP65
Typ baterii	Akumulator 1,5 V typ AAA	sprawdzono i zaaprobowano według	DIN EN 61010-1, DIN EN 61326

Klasyfikacje

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		