

**Prova utensili
Master Check 2MM**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com



Il compito principale del tester è quello di rilevare l'assenza di tensione. Un tester della tensione a 2 poli è l'unico strumento di controllo consentito in quanto soddisfa i requisiti delle leggi sulla protezione antinfortunistica.

- con display a LED
- secondo norma VDE
- elevata resistenza alla tensione di picco
- il tester giusto per ogni campo d'impiego

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	Master Check 2MM
Nr.Cat.	9201260000
Versione	Tester bipolare per la misura della tensione tipo 1157, Si - visivo
GTIN (EAN)	4032248421077
CPZ	1 pz.

Foglio dati

Prova utensili Master Check 2MM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e peso

Peso	290 g	Peso netto	199 g
------	-------	------------	-------

Dati del prodotto

Tensione nominale, min.	6 V	Campo di misura della tensione/AC	6-400 V
Campo di frequenze, min.	0 Hz	Campo di frequenze, max.	100 Hz
Tensione nominale, max.	400 V AC/DC	Grado di protezione	IP 65
Tipo di batteria	Batteria 1,5 V tipo AAA	testato e approvato secondo	EN/IEC 61243-3 (VDE 0682 parte 401)
Resistenza ai picchi di tensione	8 kV	Indicazione	LED
Indicazione della tensione continua	6,12, 24, 50, 120, 230, 400 V	Indicazione della tensione alternata	6,12, 24, 50, 120, 230, 400 V

Classificazioni

ETIM 3.0	EC000494	UNSPSC	41-11-36-37
eClass 5.1	27-20-03-08	eClass 6.2	27-20-03-08
eClass 7.1	27-20-03-08		

Approvazioni

ROHS	Conforme
------	----------