

# Scheda Tecnica

## SEGN.TB010 D. FAST 250V VERDE

4102873

Sistemi per la segnalazione a bordo macchina e nei quadri elettrici; disponibili come unità base da integrare nella specifica applicazione sia come segnalatori adattabili ad una dima di foratura su pannello con specifico foro o dimensioni. I segnalatori per pannelli sono costituiti da una sorgente luminosa, una connessione e un supporto plastico al quale viene assemblata una lente per il fissaggio, tramite alette autobloccanti o dado, sul pannello dell'applicazione



### Caratteristiche:

Corpo e lenti in PC, cavi in PVC 220mm sez.0,5mm<sup>2</sup>



### Dati tecnici

<b>Codice</b>	4102873
<b>Famiglia</b>	LAMPADE
<b>Categoria</b>	SEGNALAZIONE
<b>Gruppo</b>	SPIE LUMINOSE
<b>Sorgente</b>	INCANDESCENZA
<b>Tipo</b>	FISSAGGIO DADO
<b>Attacco</b>	TB010
<b>Alimentazione</b>	AC
<b>Tensione (V)</b>	250
<b>Diametro (mm)</b>	10
<b>Altezza (mm)</b>	51
<b>Materiale</b>	PC
<b>Finitura</b>	VERDE
<b>Colore</b>	VERDE
<b>Durata (hrs)</b>	25.000
<b>EAN 13</b>	8025241213318
<b>Confezione (pz)</b>	50

Con riserva di modifiche senza preavviso

WIMEX S.p.A. - Via privata Oslavia, 17 I-20134 MILANO (ITALY)

C.F./P.IVA IT04435660156 - REA MI 1014813 - TRIB.MI 187609/5354/9 - Capitale Sociale €520.000,00 I.V.

Tel.: +39-02-26411758 Fax: +39-02-26414094 e-mail: [web@wimex.it](mailto:web@wimex.it) PEC: [wimex@pec.wimex.it](mailto:wimex@pec.wimex.it)

online: [www.wimex.it](http://www.wimex.it)