

Sistemi per l'ottimizzazione dei processi / Accessori

## **Testbox AndonSPEED BWM**



Codice articolo: 860.640.91

DATI MECCANICI		
Lunghezza	154 mm	
Larghezza	154 mm	
Altezza	355 mm	
Materiali	PA-GF PC	
Colore calotta	Giallo Rosso Verde	
Colore cassa	Nero	
Catgoria di protezione	IP20	
Collegamento	Versione speciale	
Scarico trazione	Dispositivo antiestrazione	
Tipo di fissaggio	Montaggio a parete Montaggio in piano	
Temperatura operativa minima	0°C	
Temperatura operativa massima	+40°C	
Peso con imballaggio	1447 g	
Peso del prodotto	1235 g	

DATI ELETTRICI	
Corrente nominale di esercizio	1 mA
Grado di inquinamento	2

DATI OTTICI		
Sorgente luminosa	LED	
Colore della luce	Giallo Rosso Verde	
Immagine ottica del segnale	Durata	
Frequenza di lampeggio	1 Hz	
Durata ottica	max. 50.000 h	

DATI DI APPROVAZIONE	
Conforme a CE	No
Conforme alla direttiva RoHS	Conforme limitazione sostanze
WEEE	Sì
Conforme alla direttiva ATEX	No
Conforme a CCC	No
Conforme a UL	No
Certificato EAC disponibile	No
Conforme ad AS-I	No

Per ulteriori informazioni sull'installazione e il montaggio, fare riferimento alla guida utente appropriata su www.werma.com. Questa copia stampata è a solo scopo informativo ed è soggetta a modifiche.



Sistemi per l'ottimizzazione dei processi / Accessori

## **Testbox AndonSPEED BWM**

Approvazione ICAO	No
Conforme alla norma comunitari	No
Conforme con VdS	No

Per ulteriori informazioni sull'installazione e il montaggio, fare riferimento alla guida utente appropriata su www.werma.com. Questa copia stampata è a solo scopo informativo ed è soggetta a modifiche.