

Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt. This printed copy is for information only and is subject to alteration.



# Sprachausgabeelement

Vocal element

**645 840 55**

(vorläufiges techn. Datenblatt)  
(provisional technical data sheet)

WERMA Signaltechnik  
GmbH + Co. KG  
Dürbheimer Straße 15  
78604 Rietheim-Weilheim  
Phone +49(0)7424 9557-0  
Fax +49(0)7424 9557-44  
info@werma.com

### Elektrische Daten:

electrical specification

Betriebsspannung:  $U_{nenn}$  24VDC  
operating voltage  
Stromaufnahme:  $I_{eff}$  < 400mA, PLAY MODE  
current consumption < 50mA, NON PLAY MODE  
Lautstärke: ca. 88 dB(A)  
volume  
Einschaltdauer: 100 % ED  
duty cycle 100 %  
Lebensdauer: > 5.000 h  
life duration

### Bestell-Nr.:

order no.:  
645 840 55 24 V DC

### Mechanische Daten:

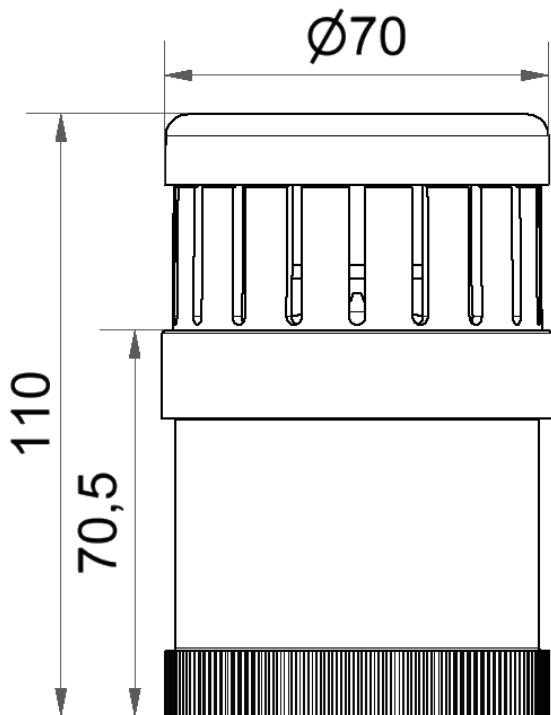
mechanical specification

Material Gehäuse: PC, schwarz  
housing material PC, black  
Gewicht ca.: 183g  
weight approx.  
Temperatur: -20° ... +50 °C  
temperature  
Schutzart: IP 65  
protection rating  
Einbaulage: beliebig  
installation position as required

Lautstärkeein-  
stellung: Sprachausgabeelement:  
Drehwiderstand  
Fernangesteuert:  
Zwei Werte mit Ein/Aus von  
Bit4  
Vier Werte mit Ein/Aus von  
Bit3/Bit4  
Vocal element: Potentiometer  
Remote controlled:  
Two values with ON/OFF of Bit4  
Four values with ON/OFF of  
Bit3/Bit4

Anzahl der  
Texte: max. 15  
number of texts Mode: PLAY SELECTION  
max. 50  
Mode: PLAY ALL  
Gesamt-  
aufnahmezeit: ≥ 13h für mittlere Qualität  
total recording for middling Quality  
time abhängig von SD-Karte  
related to SD-Card (2-32GB)

**Vorschriften:** Die zutreffenden EG-  
regulations Richtlinien werden erfüllt / UL-  
Listung vorhanden  
conforms to current  
EU regulations / UL listed



Anschlußklemme	Funktion
Nr. 0	GND
Nr. 1	+ 24 V
Nr. 2	Bit 1
Nr. 3	Bit 2
Nr. 4	Bit 3
Nr. 5	Bit 4

**Hinweis:** Alle Angaben beziehen sich auf  $U_{nenn}$  und Raumtemperatur!  
Note: All electrical and life duration specifications refer to  $U_{nenn}$  and room temperature!

	Angelegt created	Bearbeitet edited	Geprüft checked	Freigegeben approved	Datenblatt-Nr. data sheet no. <b>312.645.002-01</b>
Name name	JBE	JBE	Rapp	Hö	
Datum date	22.02.07	15.07.13	15.07.13	17.07.13	Seite 1 - 1 page 1 - 1