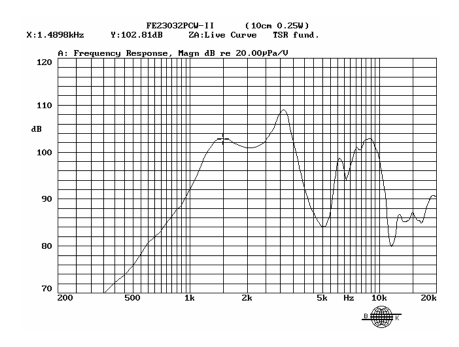
FE 23032 PCW-II

Loudspeaker Lautsprecher

Characteristics Kennwerte	Condition/Remark <i>Bedingung/Kommentar</i>	Value <i>Wert</i>
Impedance Impedanz	1 kHz	$32\Omega \pm 5\%$
Rated input power Nenn-Eingangsleistung		0.15W
Maximum input power Max. Eingangsleistung		0.2W
Frequency response Frequenzbereich		10004000Hz
Sound pressure level Schalldruckpegel	at <i>bei</i> 10cm, 0.25 W At 1.6 kHz; 1.9 kHz; 2 kHz	→ 98dB
	at <i>bei</i> 10cm, 0.25 W	→ 92dB
	At 1kHz	
Operating temperature Arbeitstemperatur		-40+105℃
Weight Gewicht		9g

Frequency responce Frequenzverlauf



igisonnd

Halbzeug, Werkstoff

Untolerierte Maße

Zeichn.-Nr.

Maßstab

011012.1L

Ersatz f. Page/Blatt 1 of/von 2

Vervielfält.-Pause Nr.

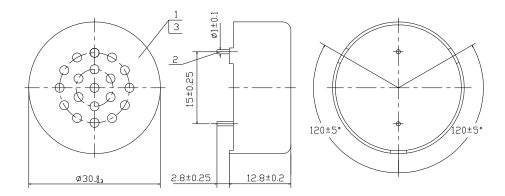
Diese Zeichnung ist unser Eigentum. Vervielfältigung unbefugte Verwertung, Mitteilung an andere ist strafbar und schadensersatzpflichtig

Arbeitspause Nr.

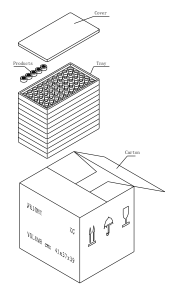
	Tag	Name	And. zust.	AndMittlg. Nr.	Tag	Name
aezeichnet			01	SPL 1kHz	22.02.02	RH
bearbeitet	15.01.01					
geprüft	15.01.01		l			
normgepr.						

FE 23032PCW-II

Drawing Zeichnung



Packing Verpackung



Remark: 50pcs per tray 20 trays per carton

Halbzeug, Werkstoff Untolei

Untolerierte Maße

Zeichn.-Nr.

011012.1L

Maßstab

Ersatz f. Page/Blatt 2 of/von 2 Zeichn.

Vervielfält.-Pause Nr

Diese Zeichnung ist unser Eigentum. Vervielfälligung unbefugte Verwertung. Mitteilung an andere ist strafbar und schadensersatzpflichtig

Arbeitspause Nr.

	Tag	Name	And. zust.	AndMittlg. Nr.	Tag	Name
gezeichnet			01	SPL 1kHz	22.02.02	RH
bearbeitet	15.01.01					
geprüft	15.01.01		l			
normgepr.						

FE 23032PCW-II