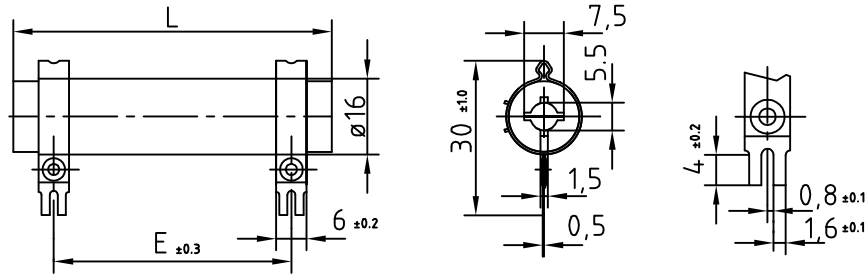


A

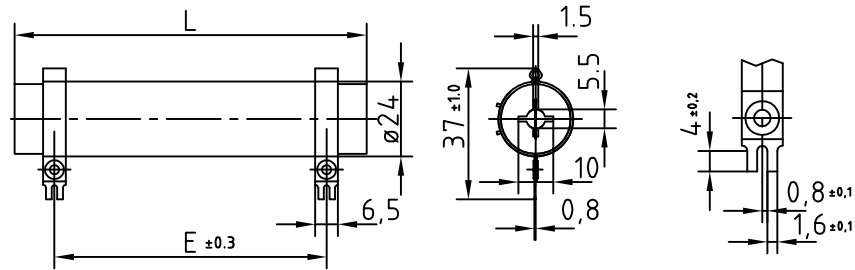


B

FZ / FU 50 x 16 L - FZ / FU 100 x 16 L

Löttschellen, zur Leiterplattenmontage geeignet, Anschlüsse vorverzinnt  
 soldering clips, also designed for mounting on a printed circuit board,  
 soldering connections pretinned

C



D

FZ / FU 75 x 24 L - FZ / FU 100 x 24 L

Löttschellen, zur Leiterplattenmontage geeignet, Anschlüsse vorverzinnt  
 soldering clips, also designed for mounting on a printed circuit board,  
 soldering connections pretinned

E

zementiert / cement coated	unzementiert / uncoated	Abmessungen / dimensions		Gewicht / weight
		L	E	
Größe / size Type L x Ø D	Größe / size Type L x Ø D			in g
FZ 50x16 L	FU 50x16 L	50	34	27
FZ 63x16 L	FU 63x16 L	63	45	34
FZ 100x16 L	FU 100x16 L	100	82	42
FZ 75x24 L	FU 75x24 L	75	55	79
FZ 100x24 L	FU 100x24 L	100	78	102

F

Schutzart: IP 00  
 Degree of protection: IP 00

Allgemein-  
 toleranz  
 ISO 2768-m

Toleranz für  
 Keramikteile  
 DIN 40680

Maßstab :

Gew.

Werkstoff :

8				Datum	Name
7			Bearb	05.02.96	Schn.
6			Gepr		
5			Norm		
4					
3	Text hinzu	29.04.11	Pierri	<b>F R I Z L E N</b> D-71712 MURR	
2	Engl. - Texte	20.08.04	Lutz		
1	Anordnung neu	10.03.99	Schn.		
Zust	Änderung	Datum	Name		

Rohrfestwiderstand Type FZ / FU Ø D 16 + 24  
 Löttschellen, auch zur Leiterplattenmontage  
 Tubular fixed resistor type FZ / FU Ø D 16 + 24  
 soldering clips, also for mounting on a printed circuit  
 board

11 M 0161

Blatt

Ers. f.:

Ers. d.: