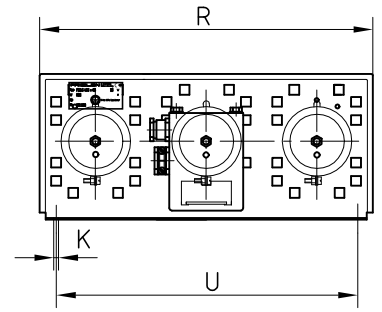
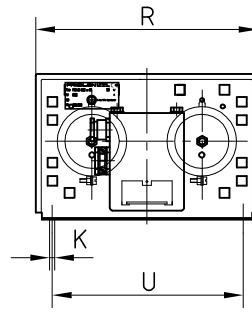
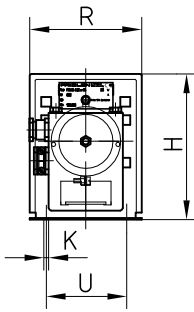
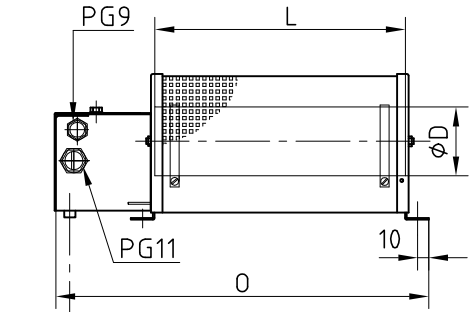


A

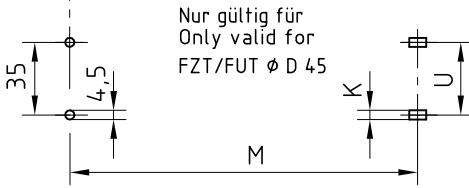
FZT / FUT

FZTZ / FUZT

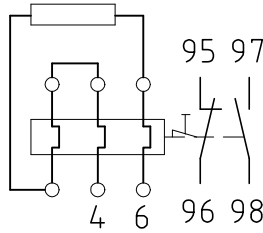
FZDT / FUDT



B



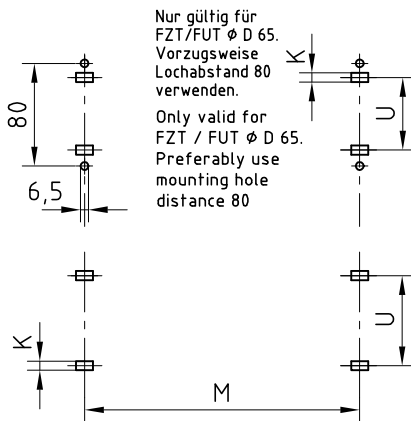
Nur gültig für  
Only valid for  
FZT/FUT Ø D 45



mit thermischem  
Überstromrelais  
bis 17 Amp.  
Dauerbelastung.

With thermal  
overload relay  
up to 17 Amp.  
continuous load

C

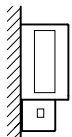


Nur gültig für  
FZT/FUT Ø D 65.  
Vorzugsweise  
Lochabstand 80  
verwenden.

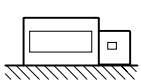
Only valid for  
FZT / FUT Ø D 65.  
Preferably use  
mounting hole  
distance 80

D

Zulässige Montage  
permissible installation



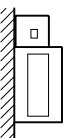
An senkrechten  
Flächen  
Klemmen unten.  
On vertical  
surfaces  
terminals on  
bottom



Auf waagerechten  
Flächen.  
On horizontal  
surfaces

E

Nicht zulässige Montage  
not permissible installation



An senkrechten  
Flächen  
Klemmen oben,  
links und rechts.  
On vertical surfaces  
terminals on top,  
or on left and right  
side

zementiert / cement coated	unzementiert uncoated	Abmessungen / dimensions							Gewicht weight Kg
		H	K	M	O	R	U		
Größe/size Type L x ØD	Größe/size Type L x ØD								
FZT 160x45	FUT 160x45	87	5,8x12	244	265	75	48	1,1	
FZT 200x45	FUT 200x45	87	5,8x12	284	305	75	48	1,2	
FZT 300x45	FUT 300x45	87	5,8x12	384	405	75	48	1,5	
FZT 200x65	FUT 200x65	120	6,5x12	230	306	92	64	1,8	
FZT 300x65	FUT 300x65	120	6,5x12	330	406	92	64	2,1	
FZT 400x65	FUT 400x65	120	6,5x12	430	506	92	64	2,6	
FZT 500x65	FUT 500x65	120	6,5x12	530	606	92	64	3,1	
FZT 600x65	FUT 600x65	120	6,5x12	630	706	92	64	3,7	
FZTZ 300x65	FUZT 300x65	120	6,5x12	326	406	185	150	3,8	
FZTZ 400x65	FUZT 400x65	120	6,5x12	426	506	185	150	4,6	
FZTZ 500x65	FUZT 500x65	120	6,5x12	526	606	185	150	5,5	
FZTZ 600x65	FUZT 600x65	120	6,5x12	626	706	185	150	6,5	
FZDT 300x65	FUDT 300x65	120	6,5x12	326	406	275	240	5,8	
FZDT 400x65	FUDT 400x65	120	6,5x12	426	506	275	240	6,8	
FZDT 500x65	FUDT 500x65	120	6,5x12	526	606	275	240	7,8	
FZDT 600x65	FUDT 600x65	120	6,5x12	626	706	275	240	9,1	

Schutzart IP 20,  
bei Montage auf einer geeigneten Oberfläche  
Degree of protection IP 20,  
when mounted on an appropriate surface

Allgemein-  
toleranz  
ISO 2768-m

Maßstab :

Gew.

Werkstoff :

F

8				Datum	Name
7				Bearb. 23.05.95	Schn.
6				Gepr.	
5	Tabelle+Texte	29.09.04	Lutz	Norm	
4	Beschriftung	07.06.01	Schn.		
3	Befest.Ø65 geänd.	04.09.00	Schn.		
2	Gewichte-Einbaul.	16.04.97	Schn.		
1	Maße	25.10.95	Schn.		
Zust	Änderung	Datum	Name		

FRIZLEN  
D-71712 MURR

Rohrfestwiderstand mit Überstromrelais  
Type FZT - FZDT / FUT - FUDT ( 17A )  
Tubular fixed resistor with overload relay  
type FZT - FZDT / FUT - FUDT ( 17A )

11 M 0117

Blatt

Ers. f.:

Ers. d.: