

Übertrager

Technische Daten

Unsere kundenspezifisch gefertigten Übertrager finden sich in allen Branchen der Industrie. Von Automobiltechnik über Medizintechnik bis hin zur Unterhaltungs- und Spielwarenelektronik. Wir realisieren alle Bauformen und verwenden nur hochwertige Materialien aus renommierten Häusern. Qualität beginnt mit ausgezeichnetem Material und ist für uns eine der Eigenschaften an der nicht gespart werden kann. Alle unsere Übertrager werden deshalb auch einer 100% Computerendprüfung unterzogen.

Ihre Ansprüche bilden den Fertigungsplan unserer Bauteile !

Auswahlliste der Bauformen

RM 4	EP 5	EPX 7/9	EPO 13	PM 50/39
RM 5	EP 7	EPX 10		PM 62/49
RM 6	EP 10			PM 74/59
RM 7	EP 13			PM 87/70
RM 8	EP 17			PM 114/93
RM 10	EP 20			
RM 12				
RM 14				

ELP 14/3,5/5	ER 9,5/5	ETD 29/16/10	EC 35/17/10	EFD 10/5/3
ELP 18/4/10	ER 11/5	ETD 34/17/11	EC 41/20/12	EFD 15/8/5
ELP 22/6/16	ER 14,5/6	ETD 39/20/13	EC 52/24/14	EFD 20/10/7
ELP 32/6/20	ER 28/17/11	ETD 44/22/15	EC 70/35/16	EFD 25/13/9
ELP 38/8/25	ER 35/20/11	ETD 49/25/16		EFD 30/15/9
ELP 43/10/28	ER 42/22/15	ETD 54/28/19		
ELP 58/11/38	ER 46/17/18	ETD 59/31/22		
ELP 64/10/50	ER 49/27/17			
	ER 54/18/18			

P 3,3x2,6	PS 7,35x3,6	TT 14x8	EV 15/9/7	DE 24
P 4,6x4,1	PS 9x3,5	TT 18x11	EV 25/13/13	DE 28
P 5,8x3,3	PS 25x8,9	TT 23x11	EV 30/16/13	DE 35
P 7x4	PS 30,5x10,2	TT 23x18		
P 9x5	PS 35x10,8	TT 30x19		
P 11x7	PS 47x14,9		U 93/76/16	UI 93/104/16
P 14x8	PS 68x14,5		U 93/76/20	UI 93/104/20
P 18x11			U 93/76/30	UI 93/104/30
P 22x13			U 101/76/30	
P 26x16			U 141/78/30	
P 30x19				
P 36x22				
P 41x25				

E 5	R 2,50 x 1,50 x 1,00	R 16,0 x 9,60 x 6,30
E 6,3	R 2,54 x 1,27 x 1,27	R 17,0 x 10,7 x 6,80
E 8,8	R 3,05 x 1,27 x 1,27	R 18,4 x 5,90 x 5,90
E 10/5,5/5	R 3,05 x 1,27 x 2,54	R 20,0 x 10,0 x 7,00
E 13/7/4 (EF 12,6)	R 3,05 x 1,78 x 2,03	R 22,1 x 13,7 x 6,35
E 14/8/4	R 3,43 x 1,78 x 1,78	R 22,1 x 13,7 x 7,90
E 16/8/5 (EF 16)	R 3,43 x 1,78 x 2,03	R 22,1 x 13,7 x 12,5
E 16/6/5	R 3,43 x 1,78 x 2,11	R 22,6 x 14,7 x 9,20
E 19/8/5	R 3,94 x 1,78 x 1,78	R 25,3 x 14,8 x 10,0
E 20/10/6 (EF 20)	R 3,94 x 2,24 x 1,30	R 29,5 x 19,0 x 14,9
E 21/9/5	R 4,00 x 2,40 x 1,60	R 30,5 x 20,0 x 12,5
E 25/13/7 (EF 25)	R 5,84 x 3,05 x 3,00	R 34,0 x 20,5 x 10,0
E 25,4/10/7	R 6,30 x 3,80 x 2,50	R 34,0 x 20,5 x 12,5
E 30/15/7	R 9,53 x 4,75 x 3,17	R 36,0 x 23,0 x 15,0
E 32/16/9 (EF 32)	R 10,0 x 6,00 x 4,00	R 38,1 x 19,05 x 12,7
E 32/16/11	R 12,5 x 7,50 x 5,00	R 40,0 x 24,0 x 16,0
E 34/14/9	R 12,7 x 7,90 x 6,35	R 41,8 x 26,2 x 12,5
E 36/18/11	R 13,3 x 8,30 x 5,00	R 50,0 x 30,0 x 20,0
E 40/16/12	R 14,0 x 9,00 x 5,00	R 58,3 x 40,8 x 17,6
E 42/21/15	R 15,0 x 10,4 x 5,30	R 63,0 x 38,0 x 25,0
E 42/21/20	R 15,8 x 8,90 x 4,70	R 68,0 x 48,0 x 13,0

Zeichnungen

- Wir können Zeichnungen im Format *.DWG und *.DXF mit AutoCAD verarbeiten
- Ansonsten arbeiten wir nach Ihren Papierzeichnungen oder Skizzen
- Auf Ihren Wunsch fertigen wir aus Ihren Skizzen saubere Zeichnungen

Eingangs- und Ausgangsübertrager

Leistungsübertrager

Mikrofon- und Videoübertrager

Trenn- und Leistungsübertrager

Symetrieübertrager

Aktive Übertrager

Ringkernübertrager- und Wandler

