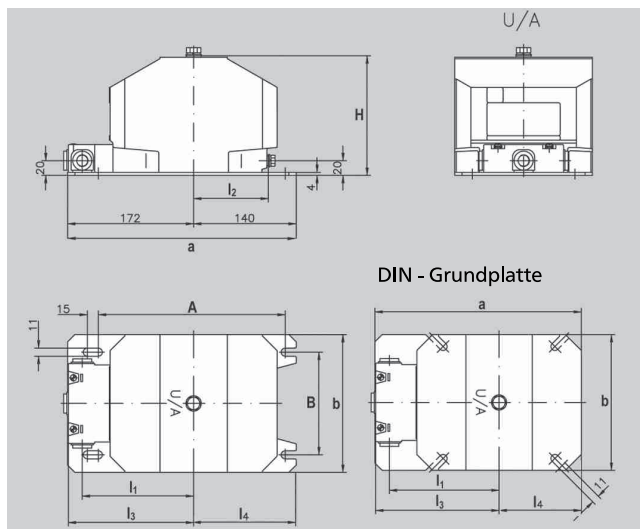
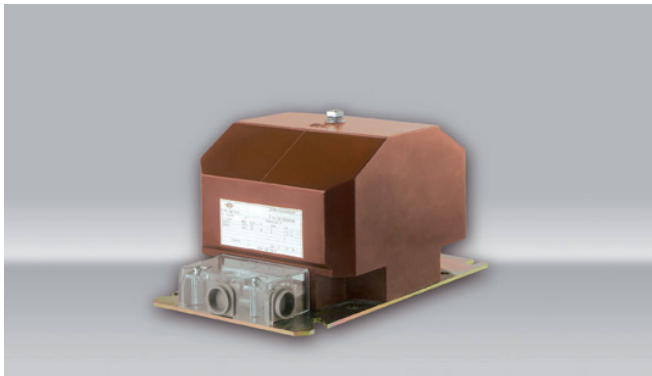




GSE

Spannungswandler Innenraum

GSE 12/0 3,6 | 7,2 | 12



TYP GSE Abmessungen mm		
	GSE 12/0	GSE 12/0 DIN
A	260	155
B	140	155
a	312	286
b	188	188
H	160	160
l ₁	152	152
l ₂	102	102
l ₃	171	171
l ₄	140	100

TYP GSE			
		GSE 12 0	
U _m		kV	12
Prüfspannungen		kV	28 75
Primäre Bemessungsspannung – U _{PN}		V	3000/√3 5000/√3 6000/√3 10000/√3
Sekundäre Bemessungsspannung – U _{SN}		V	100/√3 110/√3
Sekundäre Bemessungsspannung der Erdschlusswicklung (en)		V	100/3 110/3
Nennleistung in Klasse	0,2	VA	30
	0,5	VA	90
	1,0	VA	180
Sekundärer thermischer Grenzstrom		A	7
Nenn-Langzeitstrom bei 1,9 x U _n / 8h		A	6
Frequenz		Hz	50 60
Gewicht		kg	18

Technische Änderungen vorbehalten



GERMANY HAMBURG • WIRGES • KIRCHAICH • DRESDEN
AUSTRIA MARCHTRENK | HUNGARY KECSKEMÉT | CHINA SHANGHAI | USA LAVONIA

