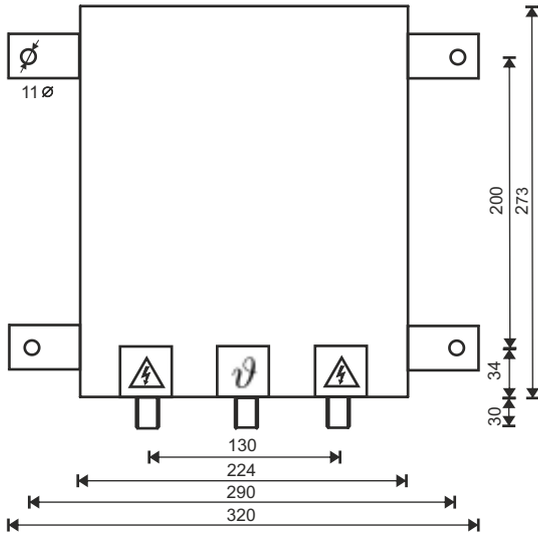
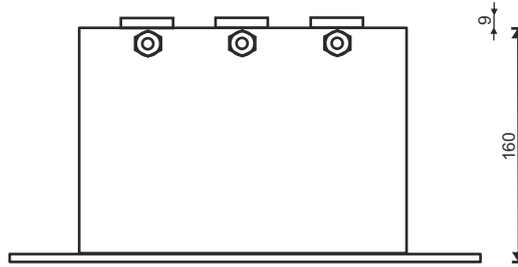


Schutztrenntransformatoren

Draufsicht

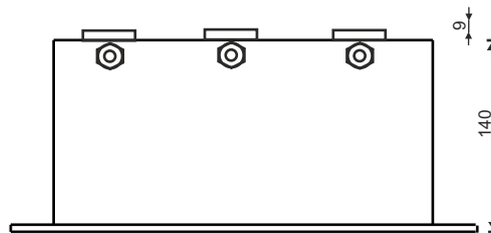
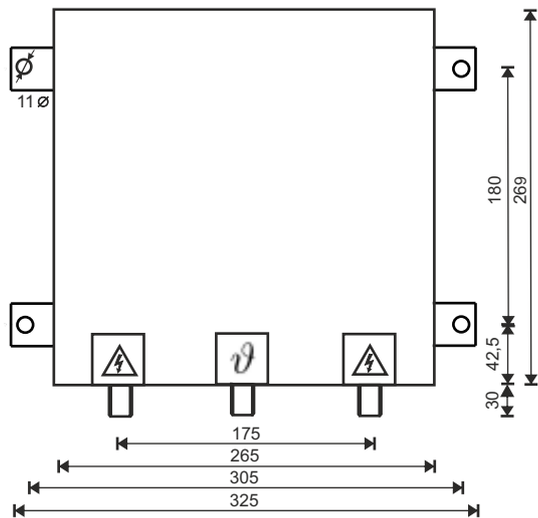


Vorderansicht



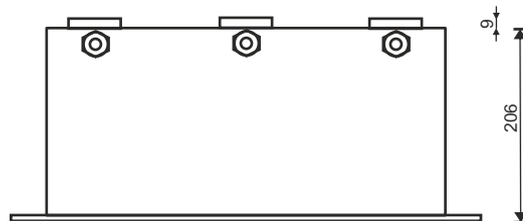
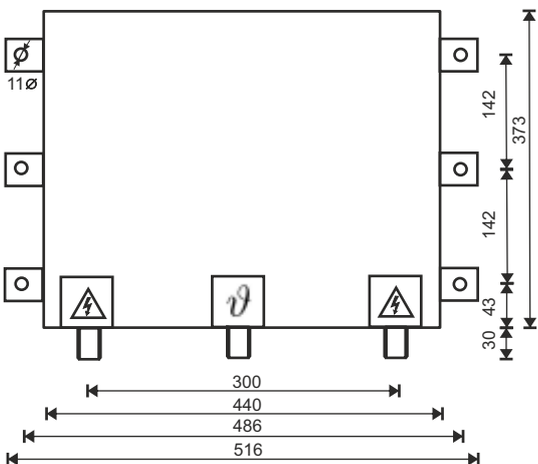
Artikelnummer	Gewicht in kg
80.05.80	25,0
80.05.81	30,0
80.05.82	33,0

Schutztrenntransformator für 1-Phasennetz  
230V - 230V, Schutzklasse II,  
hermetisch vergossen, IP 66



80.05.85	28,0
80.05.86	30,1
80.05.87	31,1

Ringkern-Schutztrenntransformator für 1-Phasennetz  
230V - 230V, Schutzklasse II,  
hermetisch vergossen, IP 66

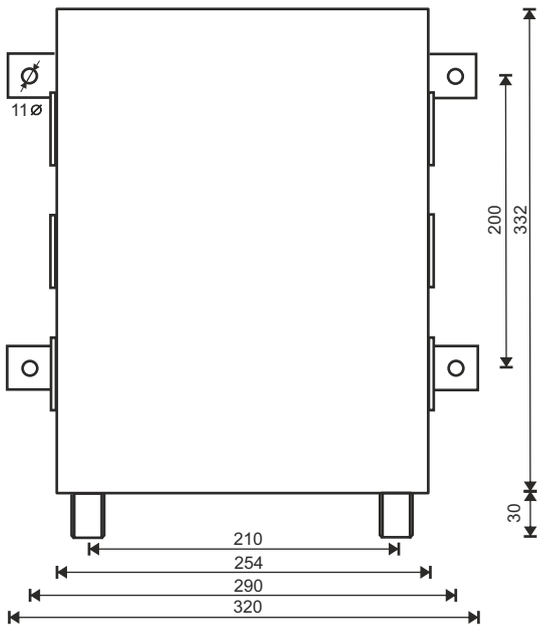


80.05.95	98,0
80.05.96	93,0

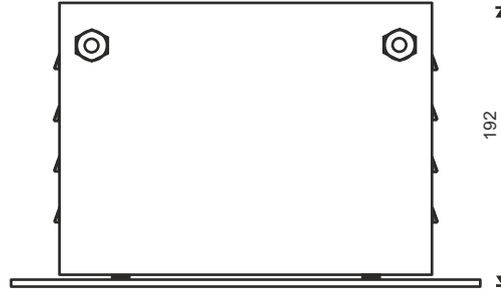
Schutztrenntransformator für 3-Phasennetz,  
Schaltung Stern-Stern 400V - 400V  
100% ED, Schutzklasse II, im Schutzgehäuse  
IP 66 mit Prüfzeugnis

Schutztrenntransformatoren

Draufsicht



Vorderansicht



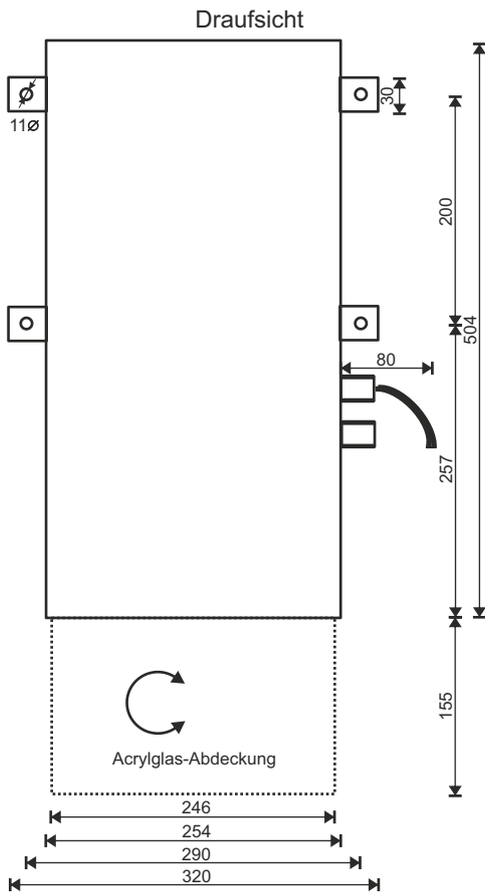
Artikelnummer

Gewicht in kg

80.05.90	16,0
80.05.91	25,8
80.05.92	28,0

**Schutztrenntransformator für 1-Phasennetz  
230V - 230V, Schutzklasse II  
im Schutzgehäuse, IP 54**

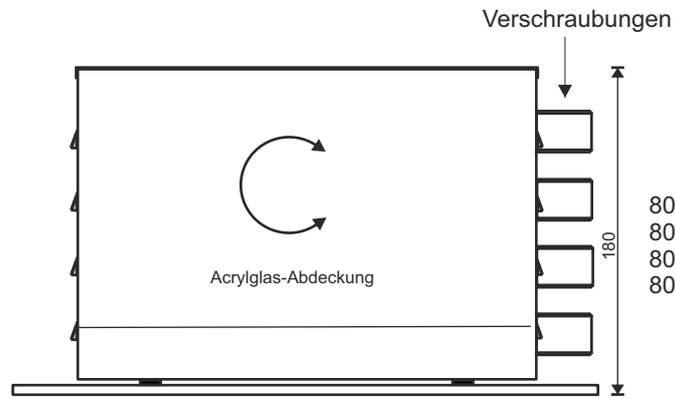
Schutztrenntransformatoren/Powerline



Vorderansicht

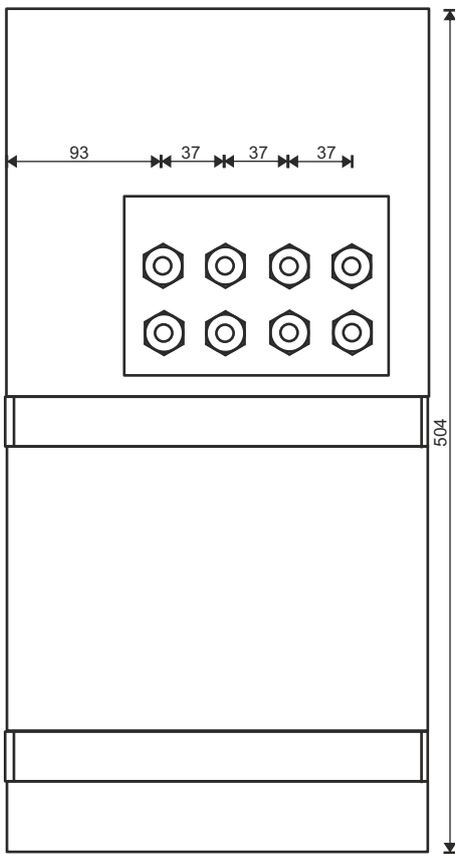
Artikelnummer

Gewicht in kg

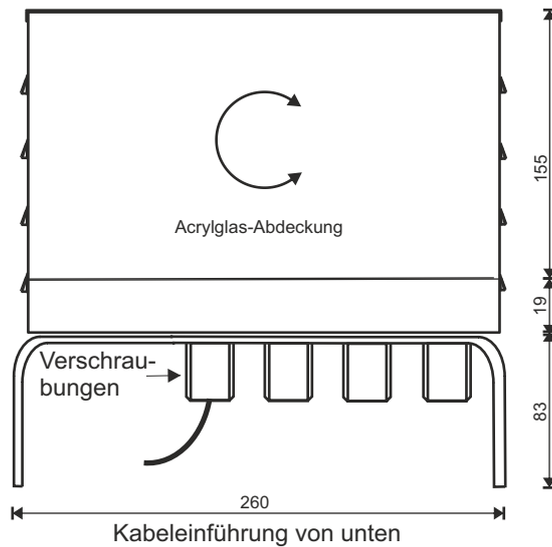


80.05.60	33,0
80.05.61	33,0
80.05.62	30,0
80.05.63	29,6

Schutztrenntransformator für 1-Phasennetz IP 54



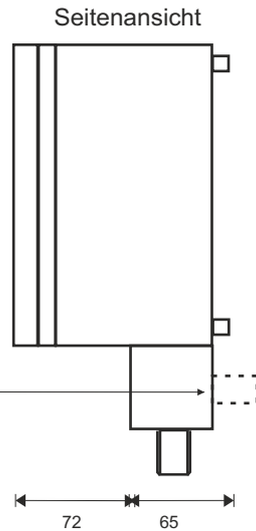
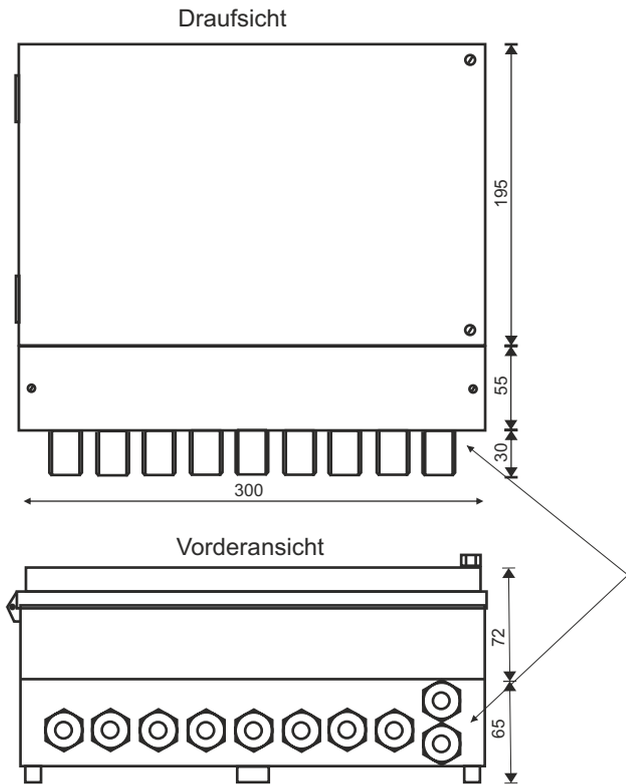
Vorderansicht



80.05.60	33,0
80.05.61	33,0
80.05.62	30,0
80.05.63	29,6

Ansicht von unten

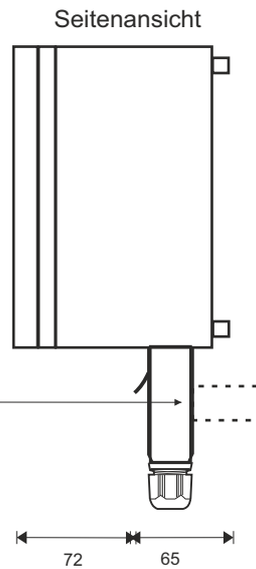
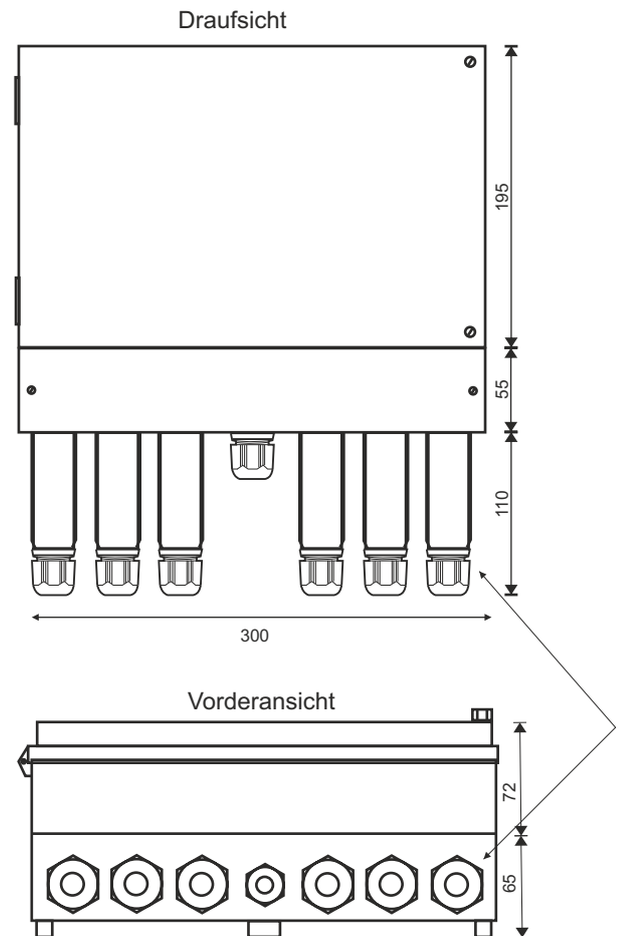
Powerline



Artikelnummer	Gewicht in kg
80.05.30	4,1
80.05.31	4,9
80.05.33	3,3
80.05.35	3,9
80.05.70	4,4
80.05.71	4,4
80.05.76	4,0
80.05.77	3,9

Verschraubungen  
Auf besonderen Wunsch auch  
Verschraubungsabgänge  
nach hinten

**Powerline  
Kunststoffgehäuse  
schutzisolierte Ausführung IP 54**

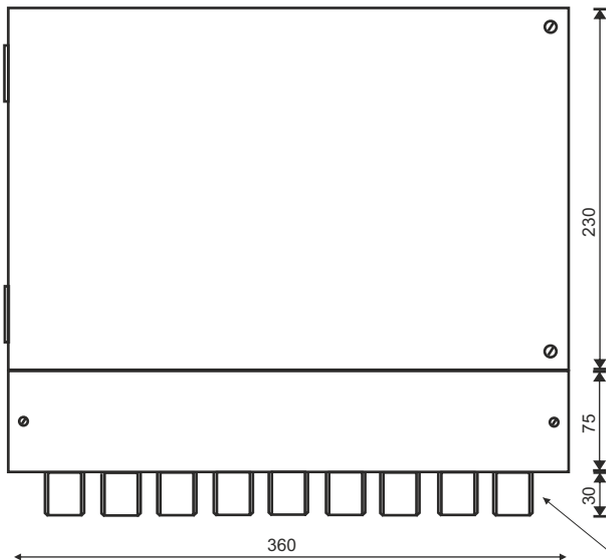


Steckverbinder  
aus Kunststoff

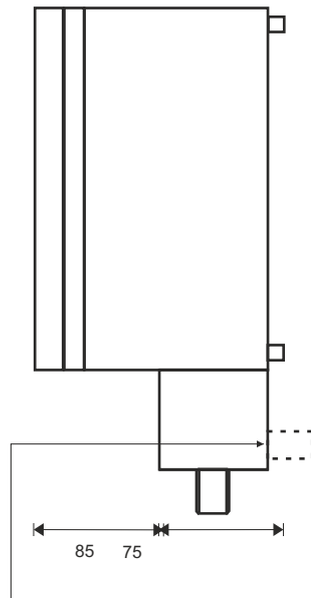
**Powerline  
Kunststoffgehäuse  
schutzisolierte Ausführung IP 54  
Anschluss über Steckvorrichtung  
Schutzklasse II**

Powerline

Draufsicht



Seitenansicht

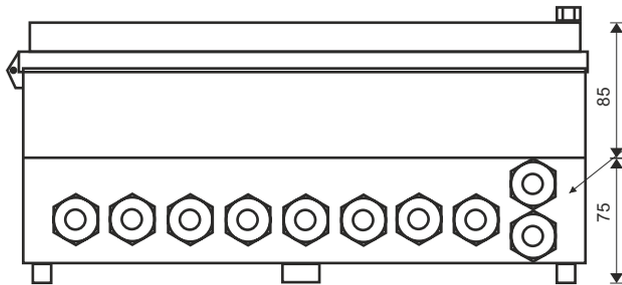


Artikel-  
nummer

Gewicht  
in kg

80.05.74

6,5



Verschraubungen  
Auf besonderen Wunsch auch  
Verschraubungsabgänge  
nach hinten

**Powerline**  
**Kunststoffgehäuse**  
**schutzisolierte Ausführung IP 54**