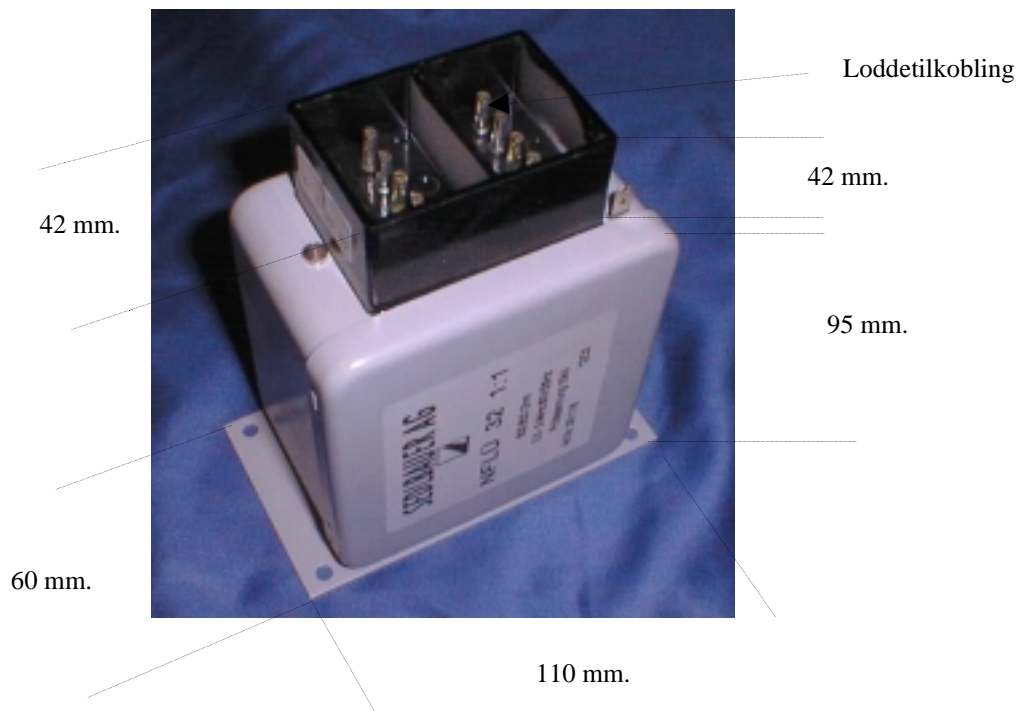


SKILLETRANSFORMATOR 301116 (10 kV)



Skilletrafo Sedlbauer 301116 er beregnet brukt i talebåndet, men greier frekvensen på 25 Hz, 60V AC (ringesignalet). Impedansen er: 600:600 Ohm, 1:1. Frekvensområde oppgitt fra fabrikk: 0,3 - 3,4 kHz. Maks. overspenning: 10 Kv . Vekt 1,4 Kg.
Telmanr. 25 129 5506.

Trafoen kortsluttes normalt i midtpunktene (A2-E1) både på primær- og sekundærsiden. Linjene termineres til A1 og E2 (A-gren, B-gren). Siden trafoen har 600 Ohm på begge sider og er 1 : 1, har det strengt tatt ingen betydning hvilken vei primær- og sekundærsiden vender (mot sentral/abonnent), men vanligvis snur jordsiden (primær) mot nærmeste jordpotensiale (jord på sentralsiden og jord på abonnentsiden).

For montering i 19" trafohylle se vårt art.nr. DRS-1755.



Tingtec as

Web-side: www.tingtec.no

E-post: firma@tingtec.no

Post- og kontoradresse:
Skytterveien 14D
6514 KRISTIANSUND N

Telefon:
+47 71 58 70 60

Telefaks:
+47 71 58 70 61

Dato/prod.
08.06.06.AR