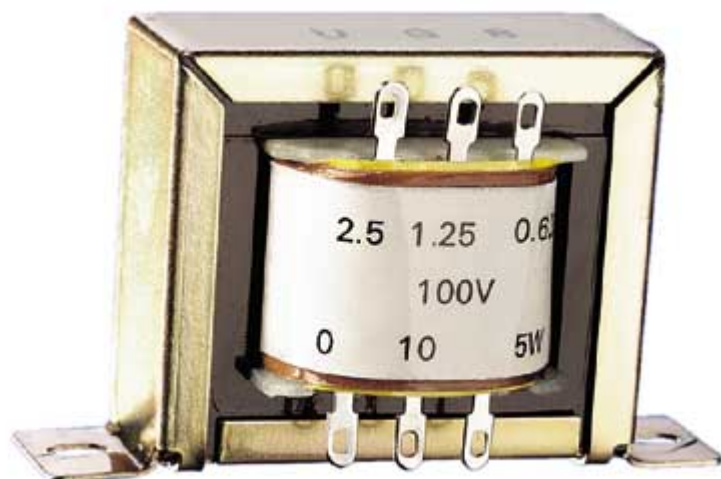


TR 10.16

Art. No. 1803



100-V-Übertrager für Lautsprecher in ELA-Anlagen.

100 V transformer for loudspeakers in PA systems.

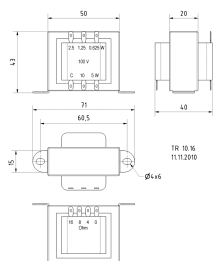
Anwendungsmöglichkeiten / Typical applications

- Ermöglicht den Einsatz aller Lautsprecher mit 4 Ohm, 8 Ohm oder 16 Ohm Impedanz in 100-V-Anlagen.
- Allows all 4 ohm, 8 ohm and 16 ohm speakers to be used in 100 volt networks

01.10.2015

TR 10.16

Art. No. 1803



Technische Daten / Technical data

Gewicht netto Net weight	0,285 kg
Primär Primary	10 W / 1 kOhm; 5 W / 2 kOhm; 2,5 W / 4 kOhm; 1,25 W / 8 kOhm; 0,625 W / 16 kOhm
Sekundär Secondary	4; 8; 16 Ohm
Übertragungsbereich (-10 dB) Frequency response (-10 dB)	50–19000 Hz (-3 dB)

01.10.2015

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Audio Transformers](#) / [Signal Transformers](#) category:

Click to view products by [Visaton](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[CX2041NLT](#) [MGPWT-00449-P](#) [PE-64961](#) [H1302FNLT](#) [H5008FNL](#) [H5012FNL](#) [H5020FNLT](#) [H5077NLT](#) [H5079NLT](#) [H5084FNLT](#)
[B78476A9558A003](#) [1812WBT2-4](#) [1879479-1](#) [HX2260FNL](#) [HX5014FNL](#) [EX2024FNL](#) [FL1066](#) [T1137NLT](#) [T3012NL](#) [PE-65812FNL](#) [PE-65848FNLT](#) [H1174FNL](#) [H1302FNL](#) [H5015FNL](#) [H5019EFNL](#) [H5062FNLT](#) [CX2047LNL](#) [MGPWT-00059-P](#) [MGPWT-00266-P](#) [MGPWT-00278-P](#) [MGPWT-00431-P](#) [TTC-100](#) [TTC-143-H](#) [TTC-5032-1](#) [BX1194WNLT](#) [HX1234NLT](#) [HX5008FNLT](#) [HX5019FNL](#) [HX5084NL](#) [3-1879385-5](#) [TX1263NLT](#) [4-1879391-0](#) [T1142NL](#) [HX6101FNL](#) [HX5084FNL](#) [HX1148NL](#) [HX5020FNLT](#) [HX5014FNLT](#) [T1124NL](#)
[1879732-1](#)