



**TELEKOM
OLESZNO**

TRANSFORMATORY TKS

TELEKOM – OLESZNO Sp. z o.o.

ul. Szkolna 49
29-105 Oleszno

☎ 41 391 80 09

☎ 41 391 84 00

✉ biuro@telekom-oleszno.pl

Obsługa klienta:

☎ 41 391 83 30

☎ 797 129 371

✉ oferty@telekom-oleszno.pl

ZAPRASZAMY NA

🌐 www.telekom-oleszno.pl

NIP: 6090031696

REGON: 260170640

KRS: 0000283854



ELEKTRONIKA



AUTOMATYKA



MECHANIKA
PRZEMYSŁOWA
I KOLEJOWA



PROJEKTOWANIE



WYKONAWSTWO



PRODUKCJA



SERWIS



KATEGORIA: ⚡ ZASILANIE ⚡

CHARAKTERYSTYKA

W asortymencie firmy TELEKOM - OLESZNO Sp. z o.o. znajduje się ponad 80 typów transformatorów i dławików, klasyfikowanych wg.:

- mocy: od 10VA do 4kVA,
- napięcia: od 1V do 400V,
- wykonania: rdzeń EI, U, toroidalny,
- typu: separacyjny, bezpieczeństwa, oddzielający, autotransformator,
- rodzaju impregnacji: lakier elektroizolacyjny, zalewa z żywic epoksydowych.

Ponadto wykonujemy transformatory na specjalne zamówienia zgodnie ze specyfikacją klienta.

Transformatory i dławiki wyrównawcze stosowane w urządzeniach srk:

Lp.	Typ	Nr kat.	
1	Transformator	TKS 001	A-03-01-00
2	Transformator	TKS 002	A-03-02-00
3	Transformator	TKS 005	A-03-03-00
4	Transformator	TKS 006	A-03-04-00
5	Transformator	TKS 009	A-03-05-00
6	Transformator	TKS 011	A-03-06-00
7	Transformator	TKS 012	A-03-07-00
18	Transformator	TKS 052/1	A-03-08-00
19	Transformator	TKS 052/2	A-03-09-00
10	Transformator	TKS 055	A-03-10-00
11	Transformator	TKS 061	A-03-11-00
12	Transformator	TKS 062	A-03-12-00
13	Transformator	TKS 201	A-03-13-00
14	Transformator	TKS 202	A-03-14-00
15	Transformator	TKS 203	A-03-15-00
16	Transformator	TKS 204	A-03-16-00

Lp.	Typ	Nr kat.	
17	Transformator	TKS 205	A-03-17-00
18	Transformator	TKS 251	A-03-18-00
19	Transformator	TKS 252	A-03-19-00
20	Transformator	TKS 253	A-03-20-00
21	Transformator	TKS 254	A-03-21-00
22	Transformator	TKS 259	A-03-22-00
23	Transformator	TKS 301/1	A-03-23-00
24	Transformator	TKS 301/2	A-03-24-00
25	Transformator	TKS 401	A-03-25-00
26	Transformator	TKS 451	A-03-26-00
27	Transformator	TKS 452	A-03-27-00
38	Transformator	TKS 501	A-03-28-00
29	Transformator	TKS 505	A-03-29-00
30	Transformator	TKS 511	A-03-30-00
31	Dławik wyrówn.	TKS 003	A-03-31-00
32	Dławik wyrówn.	TKS 004	A-03-32-00



Transformatory i dławiki wyrównawcze pracujące w urządzeniach srk posiadają pozytywną opinię wydaną przez CNTK i mogą być stosowane w urządzeniach sterowania ruchem kolejowym na sieci **PKP PLK S.A.** Posiadają także bezterminowe dopuszczenie do stosowania na **PKP PLK S.A.** nr **D/IAT/04/2016**, zgodnie z procedurą **SMS-PW-17**.

Transformatory separujące, wykonywane do pracy ciągłej lub przerywanej

Nieustannie poszerzaną grupę produktów w ofercie firmy TELEKOM – OLESZNO Sp. z o.o. stanowią transformatory toroidalne jedno i trójfazowe znajdujące zastosowanie m.in. w systemach elektrycznego ogrzewania rozjazdów (EOR). Transformatory występują jako pojedyncze urządzenia lub jako kompletne systemy zasilające z zabudowanym układem „miękkiego startu”, z zabezpieczeniem przeciążeniowym i termicznym.

Istnieje możliwość doposażenia w zestawy prostownikowe.

Transformatory oferowane są w mocach **od 50 do 5000VA**.



TRANSFORMATORY SEPARUJĄCE TOROIDALNE W ZALEWIE EPOKSYDOWEJ:

JEDNOFAZOWE:

Lp	Typ	Nr kat.	Opis
1	TKS-7/S-01	A-03-40-01	Moc 150VA - 230V/24V
2	TKS-7/S-02	A-03-40-02	Moc 2500VA - 230V/230V
3	TKS-7/S-03	A-03-40-03	Moc 4000VA - 230V/230V
4	TKS-7/S-04	A-03-40-04	Moc 500VA - 230V/230V
5	TKS-7/S-05	A-03-40-05	Moc 50VA - 230V/24V
6	TKS-7/S-06	A-03-40-06	Moc 100VA - 230V/24V
7	TKS-7/S-07	A-03-40-07	Moc 200VA - 230V/24V
8	TKS-7/S-08	A-03-40-08	Moc 250VA - 230V/24V
9	TKS-7/S-09	A-03-40-09	Moc 300VA - 230V/24V
10	TKS-7/S-10	A-03-40-10	Moc 400VA - 230V/24V
11	TKS-7/S-11	A-03-40-11	Moc 500VA - 230V/24V
12	TKS-7/S-12	A-03-40-12	Moc 50VA - 230V/230V
13	TKS-7/S-13	A-03-40-13	Moc 100VA - 230V/230V
14	TKS-7/S-14	A-03-40-14	Moc 150VA - 230V/230V
15	TKS-7/S-15	A-03-40-15	Moc 200VA - 230V/230V
16	TKS-7/S-16	A-03-40-16	Moc 250VA - 230V/230V
17	TKS-7/S-17	A-03-40-17	Moc 300VA - 230V/230V
18	TKS-7/S-18	A-03-40-18	Moc 400VA - 230V/230V
19	TKS-7/S-19	A-03-40-19	Moc 600VA - 230V/230V
20	TKS-7/S-20	A-03-40-20	Moc 700VA - 230V/230V
21	TKS-7/S-21	A-03-40-21	Moc 800VA - 230V/230V
22	TKS-7/S-22	A-03-40-22	Moc 900VA - 230V/230V
23	TKS-7/S-23	A-03-40-23	Moc 1000VA - 230V/230V
24	TKS-7/S-24	A-03-40-24	Moc 1500VA - 230V/230V
25	TKS-7/S-25	A-03-40-25	Moc 2000VA - 230V/230V
26	TKS-7/S-26	A-03-40-26	Moc 3000VA - 230V/230V
27	TKS-7/S-27	A-03-40-27	Moc 3500VA - 230V/230V
28	TKS-7/S-28	A-03-40-28	Moc 4500VA - 230V/230V
29	TKS-7/S-29	A-03-40-29	Moc 5000VA - 230V/230V

Lp	Typ	Nr kat.	Opis
30	TKS-7/S-51	A-03-41-01	Moc 50VA - 400V/24V
31	TKS-7/S-52	A-03-41-02	Moc 100VA - 400V/24V
32	TKS-7/S-53	A-03-41-03	Moc 150VA - 400V/24V
33	TKS-7/S-54	A-03-41-04	Moc 200VA - 400V/24V
34	TKS-7/S-55	A-03-41-05	Moc 250VA - 400V/24V
35	TKS-7/S-56	A-03-41-06	Moc 300VA - 400V/24V
36	TKS-7/S-57	A-03-41-07	Moc 400VA - 400V/24V
37	TKS-7/S-58	A-03-41-08	Moc 500VA - 400V/24V
38	TKS-7/S-59	A-03-41-09	Moc 50VA - 400V/230V
39	TKS-7/S-60	A-03-41-10	Moc 100VA - 400V/230V
40	TKS-7/S-61	A-03-41-11	Moc 150VA - 400V/230V
41	TKS-7/S-62	A-03-41-12	Moc 200VA - 400V/230V
42	TKS-7/S-63	A-03-41-13	Moc 250VA - 400V/230V
43	TKS-7/S-64	A-03-41-14	Moc 300VA - 400V/230V
44	TKS-7/S-65	A-03-41-15	Moc 400VA - 400V/230V
45	TKS-7/S-66	A-03-41-16	Moc 500VA - 400V/230V
46	TKS-7/S-67	A-03-41-17	Moc 600VA - 400V/230V
47	TKS-7/S-68	A-03-41-18	Moc 700VA - 400V/230V
48	TKS-7/S-69	A-03-41-19	Moc 800VA - 400V/230V
49	TKS-7/S-70	A-03-41-20	Moc 900VA - 400V/230V
50	TKS-7/S-71	A-03-41-21	Moc 1000VA - 400V/230V
51	TKS-7/S-72	A-03-41-22	Moc 1500VA - 400V/230V
52	TKS-7/S-73	A-03-41-23	Moc 2000VA - 400V/230V
53	TKS-7/S-74	A-03-41-24	Moc 2500VA - 400V/230V
54	TKS-7/S-75	A-03-41-25	Moc 3000VA - 400V/230V
55	TKS-7/S-76	A-03-41-26	Moc 3500VA - 400V/230V
56	TKS-7/S-77	A-03-41-27	Moc 4000VA - 400V/230V
57	TKS-7/S-78	A-03-41-28	Moc 4500VA - 400V/230V
58	TKS-7/S-79	A-03-41-29	Moc 5000VA - 400V/230V

TRÓJFAZOWE:

Lp	Typ	Nr kat.	Opis
1	TKS-7/3/S-01	A-03-42-01	Moc 50VA - 3x400V/3x170V
2	TKS-7/3/S-02	A-03-42-02	Moc 100VA - 3x400V/3x170V
3	TKS-7/3/S-03	A-03-42-03	Moc 150VA - 3x400V/3x170V
4	TKS-7/3/S-04	A-03-42-04	Moc 200VA - 3x400V/3x170V
5	TKS-7/3/S-05	A-03-42-05	Moc 250VA - 3x400V/3x170V
6	TKS-7/3/S-06	A-03-42-06	Moc 300VA - 3x400V/3x170V
7	TKS-7/3/S-07	A-03-42-07	Moc 400VA - 3x400V/3x170V
8	TKS-7/3/S-08	A-03-42-08	Moc 500VA - 3x400V/3x170V
9	TKS-7/3/S-09	A-03-42-09	Moc 600VA - 3x400V/3x170V
10	TKS-7/3/S-10	A-03-42-10	Moc 700VA - 3x400V/3x170V
11	TKS-7/3/S-11	A-03-42-11	Moc 800VA - 3x400V/3x170V
12	TKS-7/3/S-12	A-03-42-12	Moc 900VA - 3x400V/3x170V
13	TKS-7/3/S-13	A-03-42-13	Moc 1000VA - 3x400V/3x170V
14	TKS-7/3/S-14	A-03-42-14	Moc 1500VA - 3x400V/3x170V
15	TKS-7/3/S-15	A-03-42-15	Moc 2000VA - 3x400V/3x170V
16	TKS-7/3/S-16	A-03-42-16	Moc 2500VA - 3x400V/3x170V
17	TKS-7/3/S-17	A-03-42-17	Moc 3000VA - 3x400V/3x170V
18	TKS-7/3/S-18	A-03-42-18	Moc 3500VA - 3x400V/3x170V
19	TKS-7/3/S-19	A-03-42-19	Moc 4000VA - 3x400V/3x170V
20	TKS-7/3/S-20	A-03-42-20	Moc 4500VA - 3x400V/3x170V
21	TKS-7/3/S-21	A-03-42-21	Moc 5000VA - 3x400V/3x170V

Lp	Typ	Nr kat.	Opis
22	TKS-7/3/S-51	A-03-43-01	Moc 50VA - 3x400V/3x230V
23	TKS-7/3/S-52	A-03-43-02	Moc 100VA - 3x400V/3x230V
24	TKS-7/3/S-53	A-03-43-03	Moc 150VA - 3x400V/3x230V
25	TKS-7/3/S-54	A-03-43-04	Moc 200VA - 3x400V/3x230V
26	TKS-7/3/S-55	A-03-43-05	Moc 250VA - 3x400V/3x230V
27	TKS-7/3/S-56	A-03-43-06	Moc 300VA - 3x400V/3x230V
28	TKS-7/3/S-57	A-03-43-07	Moc 400VA - 3x400V/3x230V
29	TKS-7/3/S-58	A-03-43-08	Moc 500VA - 3x400V/3x230V
30	TKS-7/3/S-59	A-03-43-09	Moc 600VA - 3x400V/3x230V
31	TKS-7/3/S-60	A-03-43-10	Moc 700VA - 3x400V/3x230V
32	TKS-7/3/S-61	A-03-43-11	Moc 800VA - 3x400V/3x230V
33	TKS-7/3/S-62	A-03-43-12	Moc 900VA - 3x400V/3x230V
34	TKS-7/3/S-63	A-03-43-13	Moc 1000VA - 3x400V/3x230V
35	TKS-7/3/S-64	A-03-43-14	Moc 1500VA - 3x400V/3x230V
36	TKS-7/3/S-65	A-03-43-15	Moc 2000VA - 3x400V/3x230V
37	TKS-7/3/S-66	A-03-43-16	Moc 2500VA - 3x400V/3x230V
38	TKS-7/3/S-67	A-03-43-17	Moc 3000VA - 3x400V/3x230V
39	TKS-7/3/S-68	A-03-43-18	Moc 3500VA - 3x400V/3x230V
40	TKS-7/3/S-69	A-03-43-19	Moc 4000VA - 3x400V/3x230V
41	TKS-7/3/S-70	A-03-43-20	Moc 4500VA - 3x400V/3x230V
42	TKS-7/3/S-71	A-03-43-21	Moc 5000VA - 3x400V/3x230V

Więcej informacji w *Katalogu wyrobów* na www.telekom-oleszno.pl

