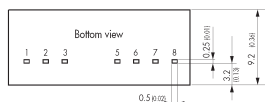
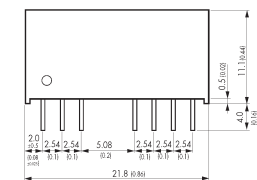
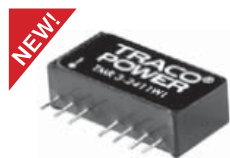


DC/DC meniče v puzdre SIP

Séria TMR-3WI 3 W



- Stabilizovaný, max. 0,2 %
- Plne regulovaný výstup
- Nízke zvlnenie a šum
- Izolačné napätie 1500 VDC
- Ochrana proti skratu trvalá, automatické obnovenie činnosti
- Účinnosť typicky 80 %
- Najvyššia výkonová hustota v SIP puzdre
- **Veľmi široký rozsah vstupných napätí (4:1)**
- Externé ovládanie ON/OFF
- Rozsah pracovných teplôt -40°C až +75°C

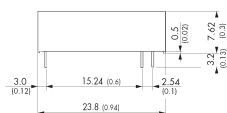
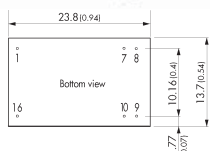
Typ	Vstupné napätie	Výstupné napätie	Max. výstupný prúd
TMR 3-2410WI	9 - 36 VDC	3,3 VDC	700 mA
TMR 3-2411WI	9 - 36 VDC	5 VDC	600 mA
TMR 3-2412WI	9 - 36 VDC	12 VDC	250 mA
TMR 3-2413WI	9 - 36 VDC	15 VDC	200 mA
TMR 3-2421WI	9 - 36 VDC	± 5 VDC	± 300 mA
TMR 3-2422WI	9 - 36 VDC	± 12 VDC	± 125 mA
TMR 3-2423WI	9 - 36 VDC	± 15 VDC	± 100 mA
TMR 3-4810WI	18 - 75 VDC	3,3 VDC	700 mA
TMR 3-4811WI	18 - 75 VDC	5 VDC	600 mA
TMR 3-4812WI	18 - 75 VDC	12 VDC	250 mA
TMR 3-4813WI	18 - 75 VDC	15 VDC	200 mA
TMR 3-4821WI	18 - 75 VDC	± 5 VDC	± 300 mA
TMR 3-4822WI	18 - 75 VDC	± 12 VDC	± 125 mA
TMR 3-4823WI	18 - 75 VDC	± 15 VDC	± 100 mA

DC/DC meniče pre všeobecné použitie

Obvodová štruktúra, SMD konštrukcia a plne automatizované vlastnosti tejto série predstavujú cenovo prijateľné riešenie pre množstvo aplikácií.



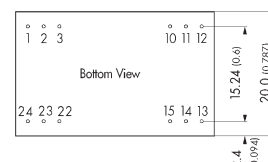
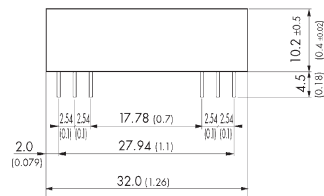
Séria TEL-2 2 W



- Stabilizovaný, max. 0,5 %
- Izolačné napätie 1500 VDC
- Ochrana proti skratu trvalá, automatické obnovenie činnosti
- Účinnosť typicky 78 %
- Ultrakompaktné puzdro DIP-16
- Rozšírený rozsah vstupných napätí (2:1)
- Nízke zvlnenie a šum
- Rozsah pracovných teplôt -25°C až +75°C

Typ	Vstupné napätie	Výstupné napätie	Max. výstupný prúd
TEL 2-0510	4,5 - 9 VDC	3,3 VDC	500 mA
TEL 2-0511	4,5 - 9 VDC	5 VDC	400 mA
TEL 2-0512	4,5 - 9 VDC	12 VDC	165 mA
TEL 2-0513	4,5 - 9 VDC	15 VDC	135 mA
TEL 2-0521	4,5 - 9 VDC	± 5 VDC	± 200 mA
TEL 2-0522	4,5 - 9 VDC	± 12 VDC	± 85 mA
TEL 2-0523	4,5 - 9 VDC	± 15 VDC	± 65 mA
TEL 2-1210	9 - 18 VDC	3,3 VDC	500 mA
TEL 2-1211	9 - 18 VDC	5 VDC	400 mA
TEL 2-1212	9 - 18 VDC	12 VDC	165 mA
TEL 2-1213	9 - 18 VDC	15 VDC	135 mA
TEL 2-1221	9 - 18 VDC	± 5 VDC	± 200 mA
TEL 2-1222	9 - 18 VDC	± 12 VDC	± 85 mA
TEL 2-1223	9 - 18 VDC	± 15 VDC	± 65 mA
TEL 2-2410	18 - 36 VDC	3,3 VDC	500 mA
TEL 2-2411	18 - 36 VDC	5 VDC	400 mA
TEL 2-2412	18 - 36 VDC	12 VDC	165 mA
TEL 2-2413	18 - 36 VDC	15 VDC	135 mA
TEL 2-2421	18 - 36 VDC	± 5 VDC	± 200 mA
TEL 2-2422	18 - 36 VDC	± 12 VDC	± 85 mA
TEL 2-2423	18 - 36 VDC	± 15 VDC	± 65 mA
TEL 2-4810	36 - 75 VDC	3,3 VDC	500 mA
TEL 2-4811	36 - 75 VDC	5 VDC	400 mA
TEL 2-4812	36 - 75 VDC	12 VDC	165 mA
TEL 2-4813	36 - 75 VDC	15 VDC	135 mA
TEL 2-4821	36 - 75 VDC	± 5 VDC	± 200 mA
TEL 2-4822	36 - 75 VDC	± 12 VDC	± 85 mA
TEL 2-4823	36 - 75 VDC	± 15 VDC	± 65 mA

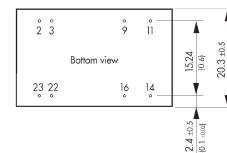
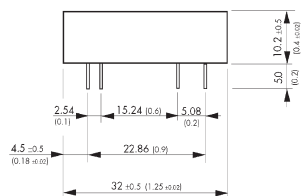
Séria TEL-3 3 W



- Stabilizovaný, max. ± 0,5 %
- Izolačné napätie 1500 VDC
- Ochrana proti skratu trvalá, automatické obnovenie činnosti
- Účinnosť typicky 80 %
- Plastové puzdro DIP-24
- Rozšírený rozsah vstupných napätí (2:1)
- Dostupné typy so vstupným rozsahom 10 - 30 VDC
- Rozsah pracovných teplôt -40°C až +75°C

Typ	Vstupné napätie	Výstupné napätie	Max. výstupný prúd
TEL 3-0511	4,5 - 9 VDC	5 VDC	600 mA
TEL 3-0512	4,5 - 9 VDC	12 VDC	250 mA
TEL 3-0513	4,5 - 9 VDC	15 VDC	200 mA
TEL 3-0522	4,5 - 9 VDC	± 12 VDC	± 125 mA
TEL 3-0523	4,5 - 9 VDC	± 15 VDC	± 100 mA
TEL 3-1211	9 - 18 VDC	5 VDC	600 mA
TEL 3-1212	9 - 18 VDC	12 VDC	250 mA
TEL 3-1213	9 - 18 VDC	15 VDC	200 mA
TEL 3-1222	9 - 18 VDC	± 12 VDC	± 125 mA
TEL 3-1223	9 - 18 VDC	± 15 VDC	± 100 mA
TEL 3-2011	10 - 30 VDC	5 VDC	600 mA
TEL 3-2012	10 - 30 VDC	12 VDC	250 mA
TEL 3-2013	10 - 30 VDC	15 VDC	200 mA
TEL 3-2022	10 - 30 VDC	± 12 VDC	± 125 mA
TEL 3-2023	10 - 30 VDC	± 15 VDC	± 100 mA
TEL 3-2411	18 - 36 VDC	5 VDC	600 mA
TEL 3-2412	18 - 36 VDC	12 VDC	250 mA
TEL 3-2413	18 - 36 VDC	15 VDC	200 mA
TEL 3-2422	18 - 36 VDC	± 12 VDC	± 125 mA
TEL 3-2423	18 - 36 VDC	± 15 VDC	± 100 mA
TEL 3-4811	36 - 75 VDC	5 VDC	600 mA
TEL 3-4812	36 - 75 VDC	12 VDC	250 mA
TEL 3-4813	36 - 75 VDC	15 VDC	200 mA
TEL 3-4822	36 - 75 VDC	± 12 VDC	± 125 mA
TEL 3-4823	36 - 75 VDC	± 15 VDC	± 100 mA

Séria TEL-5 5 W



- Stabilizovaný, max. 0,3 %
- Izolačné napätie 1500 VDC
- Ochrana proti skratu trvalá, automatické obnovenie činnosti
- **Vysoká účinnosť, typicky 84 %**
- Plastové puzdro DIP-24
- Rozšírený rozsah vstupných napätí (2:1)
- Rozsah pracovných teplôt -40°C až +75°C

Typ	Vstupné napätie	Výstupné napätie	Max. výstupný prúd
TEL 5-1210	9 - 18 VDC	3,3 VDC	1200 mA
TEL 5-1211	9 - 18 VDC	5 VDC	1000 mA
TEL 5-1212	9 - 18 VDC	12 VDC	500 mA
TEL 5-1222	9 - 18 VDC	± 12 VDC	± 250 mA
TEL 5-1223	9 - 18 VDC	± 15 VDC	± 200 mA
TEL 5-2410	18 - 36 VDC	3,3 VDC	1200 mA
TEL 5-2411	18 - 36 VDC	5 VDC	1000 mA
TEL 5-2412	18 - 36 VDC	12 VDC	500 mA
TEL 5-2422	18 - 36 VDC	± 12 VDC	± 250 mA
TEL 5-2423	18 - 36 VDC	± 15 VDC	± 200 mA

Pred objednaním sa informujte o baliacom množstve a minimálnom odbornom množstve.